





Purchased from the CULLMAN ENDOWMENT















D. IACOBI CHRISTIANI SCHAEFFERI

ICONES INSECTORVM

CIRCA RATISBONAM

INDIGENORVM

COLORIBVS NATVRAM REFERENTIBVS EXPRESSAE.

VOLVMEN TERTIVM ET VLTIMVM.

Natürlich ausgemahlte

Abbildungen

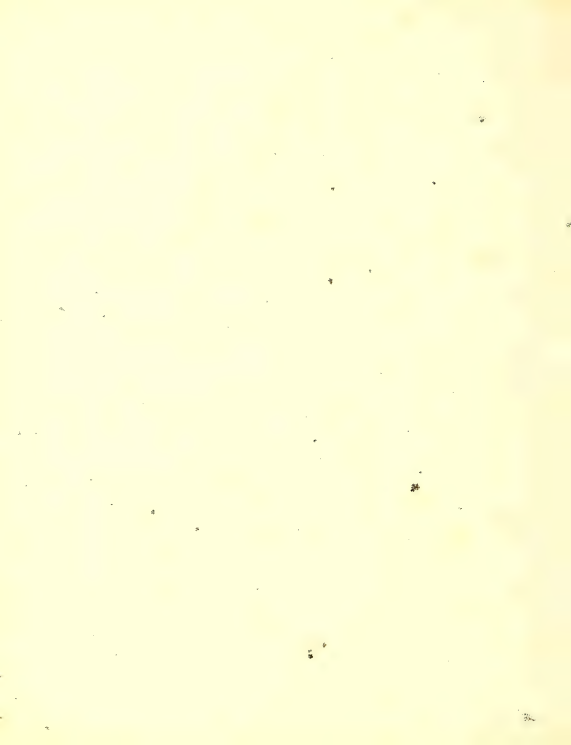
Regensburgischer

Infecten.

Dritter und lezter Band.

Mit dem Register.





466 5330 1779x V.3 SCNHAB

INSECTA RATISBONENSIA. VOL. III.

Regensburgische Insecten. Dritter Band.

TABVLA CCI. Zweyhundert und erfte Tafel.

- Fig. I. COPRIS corniger DECIMVS. MAS. Zehender gehörnter Aftermaulwurfskäfer. Männgen.
- Fig. II. COPRIS corniger VNDECIMVS. FEMINA.

 Eilfter gehörnter Aftermaulwurfskäfer. Weibgen.
- Fig. III. SCARABAEVS tribus antennarum Iamellis TRICESIMVS SEXTVS. Sechs und dreysfigfter Maulwurfskäfer mit dreyspaltigen Fühlhörnera.
- Fig. IV. LEPTVRA thorace cylindraceo DECIMA SEXTA.

 Sechszehender Afterholzkäfer mit walzenähnlichem Bruftschilde.
- Fig. V. LEPTVRA thorace plano DECIMA NONA.

 Neunzehender Afterholzkäfer mit flachem Bruftschilde.
- Fig. VI. LEPTVRA thorace plano vicesima.

 Zwanzigster Afterholzkäfer mit flachem Brustschilde.

·TABVLA CCI.





 \mathcal{F}_{ig} . II.



 \mathcal{F}_{ig} . III .







 $\mathcal{F}_{ig}.VI$.





I.G. Franish se Ratisi

TABVIA CCII:



Fig. II.



Fig. III . a .



Fig. III.b.



Fig. IV.



Loibel pince . R.

 \mathcal{F}_{ig}, V



I.G.F.sc.R.

TABVLA CCII.

Zweyhundert und zweyte Tafel.

- Fig. I. PHALAENA petinicornis alis patentibus VNDECIMA.

 Eilfter Nachtfalter mit gekämmten Fühlhörnern und offenen Flügeln.
- Fig. II, III. a.b. MVSCA spathula antennarum rotunda QVADRAGESIMA QVARTA.

 Vier un d vierzigste Haussliege mit rundlichem Spadel
- Fig. IV. SCARABAEVS tribus antennarum lamellis TRICESIMVS SETTIMVS.

 Sieben und dreysfigster Maulwaurfskäfer mit dreyspaltigen Fühlnörnern.
- Fig. V. CARABVS oblongus VICESIMVS TERTIVS.

 Drey und zwanzigster länglicher Laufkäfer.

TABVLA CCIII. Zweyhundert und dritte Tafel.

- Fig. I. II. PHALAENA seticornis alis desexis TRICESIMA NONA.

 Neun und dreyssigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und abhangenden Flügeln.
- Fig. III. SPHINX alis angulatis SEPTIMA.
 Siebender Dümmerungsfalter mit eckigen Ffügeln.
- Fig. IV. LEPTVRA thorace globoso DECIMA QVINTA.
 Funfzehender Afterholzkäfer mit kugelichem Bruftschilde.
- Fig. V. CERAMBYX DECIMVS NONVS.

 Neunzehender Holzkäfer.
- Fig. VI. STENOCORVS thorace armato SEPTIMVS. Siebender Stutzkäfer mit stachelichem Brustschilde.

TABVLA CCIII.









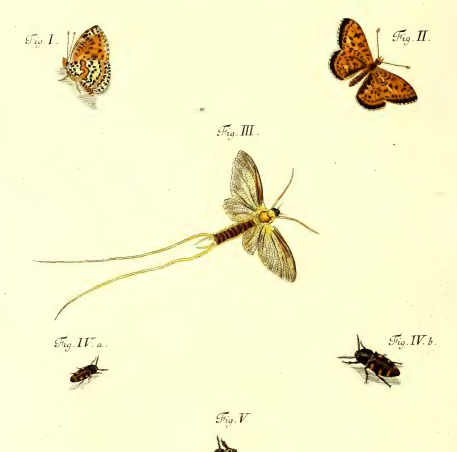




Leabel plan. R

I.G.F. sc. R.

TABVLA CCIV.



Loibel pinoc. R.

I. G. F. sc. R.

TABVLA CCIV.

Zweyhundert und vierte Tafel.

- Fig. I. II. PAPILIO tetrapus alis integris DECIMVS SEXTVS.
 Sechszehender vierfüsiger Tagfalter mit ganzen Flügeln.
- Fig. III. EPHEMERA SEPTIMA.
 Siebende Vferaasfliege.
- Fig. IV. a. b. BVPRESTIS DECIMA SEPTIMA. Siebender Stinkkäfer.
- Fig. V. BVPRESTIS DECIMA OCTAVA.

 Achtzehender Stinkkäfer.

TABVLA CCV.

Zweyhundert und fünfte Tafel.

- Fig. I. VROCERVS QUARTUS.
 Vierte Schwanzfliege.
- Fig. II. VROCERVS QVINTVS. Fünfte Schwanzfliege.
- Fig. III. VROCERVS SEXTVS. Sechfte Schwanzsliege.
- Fig. IV. V. PHALAENA seticornis alis planis TRICESIMA TERTIA.

 Drey und dreyssigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und flachen Flügeln.
- Fig. VI. ICHNEVMON octogesimvs QVARTVS.

 Vier und achtzigste Schlupswespe.

TABVLA CCV.





 \mathcal{F}_{ig} . III ,



Fig.IV.



 \mathcal{F}_{ig} , VI ,

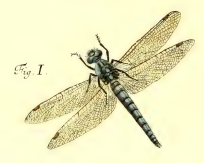


Fig.V.

Loit of pine . R .

7 3 1 . R

TABVLA CCVI.



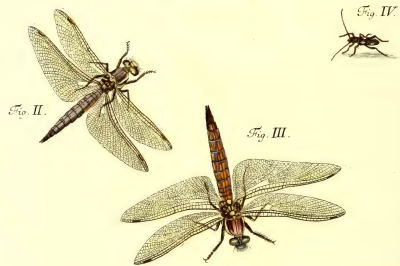


Fig. V_{\cdot} a



Fig.V.b.



Loibel pinx. R

I.G.F.sc.R.

TABVLA CCVI. Zweyhundert und sechste Tafel.

- Fig. I. LIBELLVLA alis patentibus DECIMA NONA. Neunzehendes lüngferchen mit offenen Flügeln.
- Fig. II. LIBELLVLA alis patentibus VICESIMA. Zwanzigstes I ung ferchen mit offenen Flügeln.
- Fig. III. LIBELLVLA alis patentibus VICESIMA PRIMA.

 Ein und zwanzigstes lüngferchen mit offenen Flügeln.
- Fig. IV. LEPTVRA thorace plano VICESIMA PRIMA.

 Ein und zwanzigster Afterholzkäfer mit flachem Brustschilde.
- Fig. V. a.b. MVSCA spathula antennarum rotunda QVADRAGESIMA QVIN'IA. Fünf und vierzigste Haussliege mit rundlichem Spadel.

TABVLA CCVII. Zweyhundert und fiebende Tafel.

Fig. I. SPHEX octava.

Achte Afterweipe.

Fig. II. a.b. STRATIOMYS VNDECIMA. Eilfte Waffenfliege.

Fig. II. IV. PAPILIO tetrapus alis integris DECIMVS SEPTIMVS. Siebenzehender vierfüssiger Tagfalter mit ganzen Flügeln.

Fig. V. VI. VROCERVS SEPTIMVS. siebende Schwanzfliege.

TABVLA CCVII.

















Loibel pinse . R .

I. G. F. sc . R

TABVLA CCVIII.

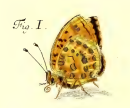




Fig.V. a.





Fig. III .

 $\mathcal{F}_{ig}.V.b.$



 $\mathcal{F}_{ig}.VI$.



Fig.VII.



Loibel pince . R .

I.G.F.sc.R.

TABVLA CCVIII. Zweyhundert und achte Tafel.

- Fig. I. II. PAPILIO tetrapus alis integris DECIMVS OCTAVVS.

 Achtzehender vierfüsiger Tagfalter mit ganzen Flügeln.
- Fig. III. IV. PAPILIO tetrapus alis integris DECIMVS NONVS.

 Neunzehender vierfüßiger Tagfalter mit ganzen Flügeln.
- Fig. V. a. b. ATTELABVS TERTIVS.

 Dritter Schildkrötenkäfer.
- Fig. VI. VII. PAPILIO hexapus alis ocellatis DECIMVS.

 Zehender sechssüssiger Tagfalter mit geäugelten Flügesn.

TABVLA CCIX.

Zweyhundert und neunte Tafel.

- Fig. I. II. PHALAENA pettinicornis alis planis DECIMA QVARTA.

 Vierzehender Nachtfalter mit gekämmten Fühlhörnern und flachen Flügeln-
- Fig. III. a.b. NEMOTELVS VICESIMVS TERTIVS. Drey und zwanzigste Stiletsliege.
- Fig. IV. V. PHALAENA seticornis alis planis TRICESIMA QVARTA.

 Vier und dreyssigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und

 stachen Flügeln.
- Fig. VI. VII. TIPVLA alis incumbentibus PRIMA.

 Erste Erdfliege mit aussiegenden Frügeln.

TABVLA CCIX.





Fig. III. a



 \mathcal{F}_{ig} . V .



 \mathcal{F}_{ig} . IV



Fig. III. b.



 $\mathcal{F}_{ig}.VII$.



 $\mathcal{F}_{ig}.VI$.



Loibel pinx . R .

 ${}^{^{\mathrm{c}}}\!\mathcal{I}$. \mathcal{G} . \mathcal{F} . sc . \mathcal{R} .

TABVIA CCX.









Fig. III. b.





TABVLA CCX.

Zweyhundert und zehende Tafel.

- Fig. I. II. PAPILIO tetrapus alis integris VICESIMVS.

 Zwanzigster viersüsiger Tagfalter mit ganzen Flügeln.
- Fig. III. a.b. CIMEX quatuor antennarum articulis TRICESIMVS SECVNDVS.

 Zwey und dreysfigste Wanze mit viergliederigen Fühlhörnern.
- Fig. IV. V. PHALAENA seticornis alis deflexis QVADRAGESIMA.

 Vierzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und abhangenden

 Flügeln.

TABVLA CCXI. Zweyhundert und eilfte Tafel.

- Fig. I. II. PAPILIO hexapus alis ocellatis VNDECIMVS.

 Eilfter fechsfüßiger Tagfalter mit geäugelten Flügeln.
- Fig. III. IV. PHALAENA seticornis alis planis TRICESIMA QVINTA.

 Fünf und dreyssigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und fachen Flügeln.
- Fig. V.VI. PHALAENA pettinicornis alis deflexis TRICESIMA SECVNDA.

 Zwey und dreysfigster Nachtfalter mit gekämmten Fühlhörnern und

 abhangenden Flügeln.

TABVLA CCXI.













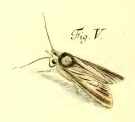
TABVLA CCXII.











Loibel pinx. Rat.

I. G. Fredrich sc . Rat .

TABVLA CCXII. Zweyhundert und zwölfte Tafel.

- Fig. I. II. PAPILIO hexapus alis caudatis septimus.
 Siebender fechsfüßiger Tagfalter mit geschwänzten Flügeln.
- Fig. III. PHALAENA pettinicornis alis patentibus DVODECIMA.

 Zwölfter Nachtfalter mit gekämmten Fühlhörnern und offenen Flügeln.
- Fig. IV. V. PHALAENA seticornis alis desexis QVADRAGESIMA PRIMA.

 Ein und vierzigster Nachtsalter mit borstigen Fühlhörnern und abhangenden Flügeln.

TABVLA CCXIII. Zweyhundert und dreyzehende Tafel.

- Fig. I. II. PAPILIO tetrapus alis integris VICESIMVS PRIMVS.

 Ein und zwanzigster viersiisiger Tagsalter mit ganzen Flügeln.
- Fig. III. a.b. SCATOPSE PRIMVM. Erste Fadenfliege.
- Fig. IV. a, b. CHRYSOMELA TRICESIMA QVINTA. Fünf und dreysfigster Blattkäser.
- Fig. V. a. b. PODVRA PRIMA. Erster Wassersloh.

TABVLA CCXIII.

Fig. 111. a

Fig. III.b.



 \mathcal{L}_{ig} . I.



Fig. IV. b.



 $\widetilde{\mathcal{F}_{ig}}$. IV $_{a}$.



 \mathcal{F}_{ig} . II .



Fig. V.a.

Twibel pina . Rat .

I.G. Fridrich sc. Rat.

TABVLA CCXIV.













Loibel pinx . Rat.

I. G. Fridrich se . Rat .

TABYLA CCXIV.

Zweyhundert und vierzehende Tafel.

- Fig. I. II. PAPILIO hexapus alis ocellatis DVODECIMVS.

 Zwölfter sechsfüsiger Tagfalter mit geäugelten Flügeln.
- Fig. III. PHALAENA seticornis alis patentibus DECIMA QVARTA.

 Vierzehender Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und offenen Flügeln,
- Fig. IV. PTEROPHORVS TERTIVS.
 Dritter Facherfalter.
- Fig. V. PHALAENA pettinicornis alis deflexis TRICESIMA TERTIA. MAS.

 Conf. Tab. CCXIX. Fig. I. II.

 Drey und dreysfigfter Nachtfalter mit gekämmten Fühlhörnern und abhangenden Flügeln. Männgen. Vergl. Tab. CCXIX. Fig. I. II.

TABVLA CCXV.

Zweyhundert und funfzehende Tafel.

- Fig. I. II.

 PHALAENA pedinicornis alis deflexis TRICESIMA QVARTA.

 Vier und dreyssigster Nachtfalter mit gekämmten Fühlhörnern und abhangenden Flügeln.
- Fig. III. a. b. BVPRESTOIDES PRIMVS. Erster Afterstinkkäfer.
- Fig. IV. V. PHALAENA seticornis alis desexis QVADRAGESIMA SECVNDA.

 Zwey und vierzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und abhangenden Flügeln.

TABVLA CCXV.





Fig. III . a .









Loibel pina. R. r.

T. G. Tridrich sc . Rat

TABVLA CCXVI.



Fig. II.





 \mathcal{F}_{ig} . III .



Fig. IV.a.



Fig. IV. b.



TABVLA CCXVI.

Zweyhundert und sechzehende Tafel.

- Fig. I. PHALAENA seticornis alis planis TRICESIMA SEXTA.

 Sechs und dreyssigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und

 flachen Flügeln.
- Fig. II. III. PHALAENA seticornis alis eredis PRIMA.

 Erster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und aufrechten Flügesn.
- Fig. IV. a.b. CHRYSOMELA TRICESIMA SEXTA.
 Sechs und dreyssigster Blattkafer.
- Fig. V. MVSCA spathula antennarum oblonga vicesima QVINTA.
 Fünf and zwanzigste Haustliege mit länglichem Spadel.

TABVLA CCXVII.

Zweyhundert und siebenzehende Tafel.

- Fig. I. DYTICVS SEPTIMVS. MAS. Siebender Schwimmkäier.
- Fig. II. DYTICVS OCTAVVS. Femina.
 Achter Schwimmkäfer, Weibgen.
- Fig. III. IV. PAPILIO tetrapus alis angulatis NONVS.

 Neunter vierfüßiger Tagfalter mit eckigen Flügeln.

TABVLA CCXVII.



Fig. III .



Fig.IV.





Loidel pina . Rat.

I.G. Fridrick sc. Ra.

TABVLA CCXVIII.



Fig. II.



Fig. IV.

Fig. III .







 $\mathcal{F}_{ig}.VII$.



Loibel pince. Rat.

I.G. Fridrich sc. Rat.

TABVLA CCXVIII.

Zweyhundert und achtzehende Tafel.

- Fig. I. SILPHA SECUNDA.

 Zweyter Aaaskäfer.
- Fig. II. III. STRATIOMYS DVODECIMA. Zwölfte Waffenfliege.
- Fig. IV. V. PHALAENA seticornis alis desexis QVADRAGESIMA TERTIA.

 Drey und vierzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und abhangenden Flügeln.
- Fig. VI. MVSCA spathula antennarum oblonga VICESIMA SEXTA.
 Sechs und zwanzigste Hausfliege mit länglichem Spadel.
- Fig. VII. MVSCA fpathula antennarum oblonga VICESIMA SEPTIMA.

 Sieben und zwanzigste Haussliege mit länglichem Spadel.

TABVLA CCXIX.

Zweyhundert und neunzehende Tafel.

- Fig. I. II.

 PHALAENA pedinicornis alis deflevis TRICESIMA QVINTA.

 Fünf und dreysfigster Nachtfalter mit gekämmten Fühlhörnern und abhangenden Flügeln.
- Fig. III. a, b. CIMEX quinque antennarum articulis VICESIMVS SEPTIMVS. Sieben und zwanzigste Wanze mit fünfgliederigen Fühlhörnern.
- Fig. IV. V. MVSCA spathula antennarum oblonga VICESIMA OCTAVA.

 Acht und zwanzigste Hausfliege mit länglichem Spadel.
- Fig. VI. VII. MVSCA spathula antennarum oblonga VICESIMA NONA.

 Neun und zwanzigste Haussliege mit länglichem Spadel.

TABVLA CCXIX.

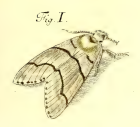




Fig. III. a .









 \mathcal{F}_{ig} , VI ,





I. G. Fridrich sc . Rat .

Loibel pince . Rat

TABVLA CCXX.













 \mathcal{F}_{ig} . III. b.



 \mathcal{F}_{ig} , $V_{\cdot a}$.







Loibel pinx. Rat.

I.G. Fridrich sc. Rat.

TABVLA CCXX. Zweyhundert und zwanzigste Tafel.

Fig. I. II.

PHALAENA seticornis alis desevis QVADRAGESIMA QVARTA.

Vier und vierzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und abhangenden Flügeln.

Fig. III. a. lb. MVSCA spathula antennarum oblonga TRICESIMA.

Dreyssigste Haussliege mit länglichem Spadel.

Fig. IV. a.b. DERMESTOIDES PRIMVS.

Erster Afterspeckkäfer.

Fig. V. a. b. NEMOTELVS vicesimvs quartvs.

TABVLA CCXXI.

Zweyhundert ein und zwanzigste Tafel.

- Fig. I. a. b. MVSCA spathula antennarum oblonga TRICESIMA PRIMA. Ein und dreyssigste Haussliege mit länglichem Spadel.
- Fig. II. a.b. CVRCVLIO femoribus dentatis octavvs.

 Achter Rüffelkäfer mit gezähnten Schenkeln.
- Fig. III. ICHNEVMON octogesimvs qvintvs.

 Fünf und achtzigste Schlupfwespe.
- Fig. IV. LEPTVRA thorace plano VICESIMA SECVNDA.

 Zwey und zwanzigster Afterholzkäfer mit flachem Brustschilde.
- Fig. V. a. b. CVRCVLIO femoribus dentatis NONVS.

 Neunter Rüffelkäfer mit gezähnten Schenkeln.
- Fig. VI. a.b. CARABVS oblongus VICESIMVS QVARTVS. Vier und Zwanzigster länglicher Laufkäfer.

TABVLA CCXXI.

Fig. I. a.

 \mathcal{F}_{ig} . II . a .



Sig. I. b.



Fig. II. b.



Fig. V. b.



Fig. V. a.



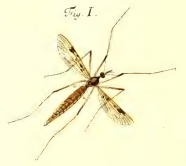
 $ilde{\mathcal{H}}_{ig}$. VI . a .



Fig. VI. b.



TABVLA CCXXII.



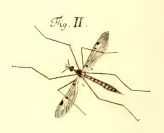


Fig. III .









TABVLA CCXXII.

Zweyhundert zwey und zwanzigste Tafel.

- Fig. I. TIPVLA alis patentibus VICESIMA OCTAVA.

 **Acht und zwanzigste Erdfliege mit offenen Flügeln.
- Fig. II. TIPVLA alis patentibus VICESIMA NONA.

 Neun und zwanzigste Erdfliege mit offenen Flügeln.
- Fig. III. SCARABAEVS tribus antennarum lamellis TRICESIMVS OCTAVVS.

 Acht und dreysfigster Maulwurfskäfer mit dreyspaltigen Fühlhörnern.
- Fig. IV. V. APHIS PRIMA. MAS. Erfte Blattlausfliege. Männgen.
- Fig. VI.a.b. APHIS SECUNDA. FEMINA.

 Zweyte Blattlausfliege. Weibgen.

TABVLA CCXXIII.

Zweyhundert drey und zwanzigste Tafel.

- Fig. I. II. MVSCA spathula antennarum oblonga TRICESIMA SECVNDA.

 Zwey und dreyssigste Haussliege mit länglichem Spadel.
- Fig. III. IV. PHALAENA seticornis alis planis TRICESIMA SEPTIMA.

 Sieben und dreyssigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und flachen Flügeln.
- Fig. V. VI. MVSCA spathula antennarum rotunda QVADRAGESIMA SEXTA. Sechs und vierzigste Haussliege mit rundlichem Spadel.
- Fig. VII. ICHNEVMON OCTOGESIMVS SEXTVS.
 Sechs und achtzigste Schlupfwespe.

TABVIA CCXXIII.



 $\mathcal{F}_{ig}.II.$















I cital ina R.

I. G. Fredrich sc. Rat

TABVLA CCXXIV.









 $\mathcal{F}_{ig}.VII$.







Fig. VIII.

 $\mathcal{F}_{\omega}, \mathcal{V} I.$









I. G. Fridrich sc. R .

TABVLA CCXXIV.

Zweyhundert vier und zwanzigste Tafel.

- Fig. I. II. SPHIN'X alis integris cauda pilofa QVINTA.

 Fünfter Dämmerungsfalter mit ganzen Flügeln und haarigem Schwanze,
- Fig. III. IV. APIS QUADRAGESIMA OCTAVA.

 Acht und vierzigste Biene.
- Fig. V. VI. PHRYGANEA DVODECIMA: FEMINA? Zwülfte Frühlingsfliege. Weibgen?
- Fig. VII. PHRYGANEA DECIMA TERTIA. MAS?
 Dreyzehende Frühlingsfliege. Männgen?
- Fig. VIII.IX. NEMOTELVS VICESIMVS QVINTYS. Fünf und zwanzigste Stiletfliege.
- Fig. X. ICHNEVMON octogesimvs septimvs. Sieben und achtzigste Schlupfwespe.

TABVLA CCXXV.

Zweyhundert fünf und zwanzigste Tafel.

- Fig. I. MVSCA fpathula antennarum oblonga TRICESIMA TERTIA.

 Drey und dreysfigste Hausfliege mit länglichem Spadel.
- Fig II. III. PHALAENA seticornis alis planis TRICESIMA OCTAVA.

 Acht und dreyssigster Nachtsalter mit borstigen Fühlhörnern und flachen Flügeln.
- Fig. IV. ICHNEVMON octogesimvs octavvs.

 Acht und achtzigste Schlupswespe.
- Fig. V. PHALAENA seticornis alis patentibus DECIMA QVINTA.

 Funfzehender Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und offenen Flügeln,
- Fig. VI. PHALAENA seticornis alis patentibus DECIMA SEXTA.

 Sechzender Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und offenen Flügeln.
- Fig. VII. ASILVS DECIMVS SEPTIMVS.
 Siebenzehende Raubfliege.

TABVLA CCXXV.









Fig. V.







 \mathcal{F}_{ig} , VII .



Lowel pine R.

I.G. Frarich st. R

TABVLA CCXXVI.

 ${\it Fig.}\, I$.



Fig. II .



Fig. III .



Fig. IV.



 \mathcal{F}_{ig} . VI .



 \mathcal{F}_{ig} . V



Fig. VII.



TABVLA CCXXVI.

Zweyhundert fechs und zwanzigste Tafel.

- Fig. I. FORMICA SECUNDA. FEMINA? Zweyte Ameife. Weibgen?
- Fig. II. III. FORMICA TERTIA. MAS. Dritte Ameise. Männgen.
- Fig. IV. MVSCA spathula antennarum oblonga TRICESIMA QVARTA.

 Vier und dreyssigste Haussliege mit länglichem Spadel.
- Fig. V. ARANEA oculorum fitu trium linearum SECVNDA.

 Zweyte Spinne mit Augen in drey Reihen.
- Fig. VI. ARANEA oculorum fitu quadrato DECIMA TERTIA.

 Dreyzehende Spinne mit Augen im Vierecke.
- Fig. VII. ARANEA oculorum fitu femilunato VICESIMA SECVNDA.

 Zwey und zwanzigste Spinne mit Augen im halben Monde.

TABVLA CCXXVII.

Zweyhundert sieben und zwanzigste Tafel.

- Fig. I. VOLVCELLA NONA.

 Neunte Federbuschfliege.
- Fig. II. ARANEA oculorum situ semilunato VICESIMA TERTIA. MAS.

 Drey und zwanzigste Spinne mit Augen im halben Monde. Männgen.
- Fig. III. ARANE A oculorum situ semilunato VICESIMA QVARTA. FEMINA. Vier und zwanzigste Spinne mit Augen im halben Monde. Weibgen.
- Fig. IV. a.b. CISTELA TERTIA.

 Dritter Kegelkäfer.
- Fig. V. FORMICA QUARTA. FEMINA. Vierte Ameife. Weibgen.
- Fig. VI. VII. FORMICA QVINTA. MAS. Fünfte Ameise. Männgen.

TABVIA CCXXVII.



Fig. IV. b.













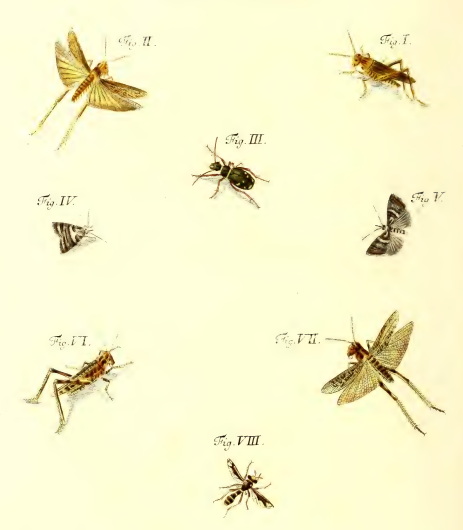




Loibel pince . R.

I.G.F.sc.R.

TABVLA CCXXVIII.



Loibel piece . R .

I.G.F. sc.R.

TABVLA CCXXVIII.

Zweyhundert acht und zwanzigste Tafel.

Fig. I. II. ACRIDIVM VNDECIMVM. Eilfte Schnarrheuschrecke.

Fig. III. CICINDELA SEXTA. Sechster Zangenkäfer.

Fig. IV. V. PHALAENA seticornis alis planis TRICESIMA NONA.

Neun und dreyssigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und flachen Flügeln.

Fig. VI. VII. ACRIDIVM DVODECIMVM. Zwölfte Schnarrheufchrecke.

Fig. VIII. ASILVS DECIMVS OCTAVVS.

Achtzehende Raubfliege.

TABVLA CCXXIX.

Zweyhundert neun und zwanzigste Tafel

Fig. I. PHALAENA feticornis alis patentibus DECIMA SEPTIMA.

Siebenzehen der Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und offenen
Flügeln.

Fig. II. III. EPHEMERA OCTAVA. Achte Uferaasfliege.

Fig. IV. V. a. b. APHIS TERTIA. FEMINA.
Dritte Blattlausfliege. Weibgen.

Fig. VI. a. b. APHIS QUARTA. MAS.
Vierte Blattlausfliege. Männgen.

TABITLA CCXXIX.



Fig. II.







Fig. VI.a.





T.G.F. $\varepsilon c.$ R

TABVLA CCXXX.











Fig. **III** .



 ${\it Fig.VI.}$



 $\mathcal{F}_{ig}.VII$.



Fig.V.



Loibel pinx . R .

TABVLA CCXXX.

Zweyhundert und dreysfigste Tafel.

- Fig. I. PHALAENA seticornis alis patentibus DECIMA OCTAVA.

 Achtzehender Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und offenen
 Flügeln.
- Fig. II. MVSCA spathula antennarum oblonga TRICESIMA QVINTA.
 Fünf und dreyssigste Haussliege mit länglichem Spadel.
- Fig. III. MVSCA spathula antennarum oblonga TRICESIMA SEXTA.
 Sechs und dreyssigste Haussliege mit länglichem Spadel.
- Fig. IV. V. PHALAENA seticornis alis desexis QVADRAGESIMA QVINTA.
 Fünf und vierzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und abhangenden Flügeln.
- Fig. VI. VII. PHALAENA seticornis alis planis QVADRAGESIMA.

 Vierzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und flachen Flügeln.

TABVLA CCXXXI.

Zweyhundert ein und dreyssigste Tafel.

Fig. I. II. a. b. APIHS QVINTA. FEMINA.
Fünfte Blattlaussliege. Weibgen.

Fig. III. a. b. APHIS SEXTA. MAS.

Sechste Blattlausfliege. Männgen.

Fig. IV. V. PHALAENA feticornis alis deflexis QVADRAGESIMA SEXTA.

Sechs und vierzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und abhangenden Flügeln.

Fig. VI. VII. APHIS SEPTIMA. FEMINA.

a.b. Siebende Blattlausfliege. Weibgen.

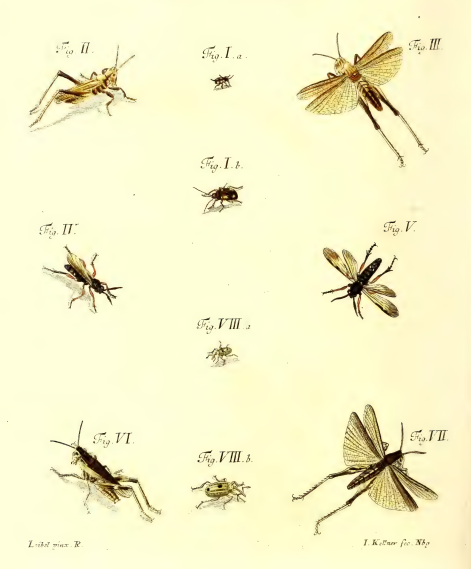
Fig. VI, a.b. APHIS OCTAVA. MAS.

Achte Blattlausfliege. Mänugen.

TABVLA CCXXXI.



TABVIA CCXXXII.



TABVLA CCXXXII.

Zweyhundert zwey und dreysfigste Tafel.

Fig. I. a.b. CRYPTOCEPHALVS VICESIMVS SEXTVS. Sechs und zwanzigster Fallkäfer.

Fig. II. III. ACRIDIVM DECIMVM TERTIVM.

Dreyzehende Schnarrheuschrecke.

Fig. IV. V. TENTHREDO antennis clauatis VICESIMA SECVNDA.

Zwey und zwanzigste Sägsliege mit käulförmigen Fühlhörnern,

Fig. VI. VII. ACRIDIVM DECIMVM QVARTVM. Vierzehende Schnarrheuschrecke.

Fig. VIII. a.b. CVRCVLIO femoribus dentatis DECIMVS. Zehender Rüffelkäfer mit gezähnten Schenkeln.

TABVLA CCXXXIII.

Zweyhundert drey und dreysfigste Tafel.

Fig. I. CVLEX QVARTVS.
Vierte Schnaackenfliege.

Fig. II. III. PHALAENA seticornis alis deservis QVADRAGESIMA SEPTIMA.

Sieben und vierzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnein und abhangenden Flügeln.

Fig. IV. TIPVLA TRICESIMA.

Dreysfigste Erdfliege.

Fig. V. ICHNEVMON OCTOGESIMVS NONVS.

Neun und achtzigste Schlupfwespe.

Fig. VI. VESPA VICESIMA QVARTA.
Vier und zwanzigste Wespe.

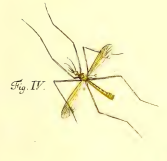
Fig. VII. CHRYSIS QVINTA.
Fünfte Goldweipe.

TABVLA CCXXXIII.

















TABVLA CCXXXIV.















Hig.VII.



P. Küffner fc. Nbg.

TABVLA CCXXXIV.

Zweyhundert vier und dreysfigste Tafel.

- Fig. I. LEPTVRA thorace plano VICESIMA TERTIA.

 Drey und zwanzigster Afterholzkäfer mit flachem Brustschilde.
- Fig. II. III. PHALAENA seticornis alis planis QVADRAGESIMA PRIMA.

 Ein und vierzigster Nachtsalter mit borstigen Fühlhörnern und flachen Flügeln.
- Fig. IV. a.b. COCCINELLA VICESIMA SECUNDA.

 Zweg und zwanzigster Blattlauskäfer.
- Fig. V. VI. PAPILIO hexapus alis obliquis QVARTVS.
 Vierter fechsfüßiger Tagfalter mit schiefen Flügeln.
- Fig. VII. MVSCA spathula antennarum oblonga TRICESIMA SEPTIMA. Sieben und dreyssigste Haussliege mit länglichem Spadel.

TABVLA CCXXXV.

Zweyhundert fünf und dreysfigfte Tafel.

Fig. I. a. b. APHIS NONA. MAS.

Neunte Blattlausfliege. Männgen.

Fig. II. a. b. APHIS DECIMA. FEMINA.

Zehende Blattlausfliege. Weibgen.

Fig. III. IV. PHALAENA seticornis alis deservis QVADRAGESIMA OCTAVA.

Acht und vierzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und abhangenden Flügeln.

Fig. V. VI. ICHNEVMON NONAGESIMVS. Neunzigste Schlupswespe.

Fig. VII. TENTHREDO antennis setaceis DECIMA SEPTIMA. Siebenzehende Sägfliege mit borstigen Fühlhörnern.

TABVLA CCXXXV.















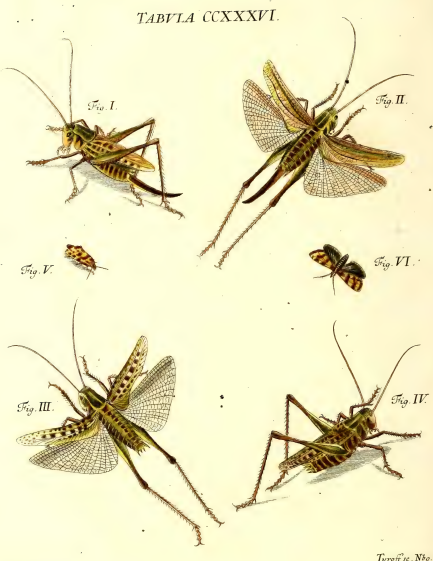
Fig: IV.





Hig.VII





Loibel pince . R .

Tyroff sc. Nbg.

TABVLA CCXXXVI.

Zweyhundert fechs und dreysfig fte Tafel.

Fig. I. II. LOCVSTA VNDECIMA. FEMINA. Eilfte Houschrecke. Weibgen.

Fig. III. IV. LOCVSTA DVODECIMA. MAS. Zwölfte Heuschrecke. Männgen.

Fig. V. VI. PHALAENA seticornis alis destexis QVADRAGESIMA NONA.

Neun und vierzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und abhangenden Flügeln.

TABVLA CCXXXVII.

Zweyhundert sieben und dreyssigste Tafel.

- Fig. I. II.

 PHALAENA feticornis alis planis QVADRAGESIMA SECVNDA.

 zwey und vierzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und
 flachen Flügeln.
- Fig. III. IV. VROCERVS OCTAVVS.

 Achte Schwanzfliege.
- Fig. V. CARABVS oblongus VICESIMVS QVINTVS.
 Fünf und Zwanzigster länglicher Laufkäfer.
- Fig. VI. CICADA QVARTA. Fünfte Schaumfliege.
- Fig. VII. a. b. MVSCA spathula antennarum oblonga TRICESIMA OCTAVA.

 Acht und dreyssigste Haussliege mit länglichem Spadel.

TABVLA CCXXXVII.

















 $\mathcal{F}_{ig}.VII._a$



Fig. 1711. 3.



TABVLA CCXXXVIII.



Fig. **II** .



Fio. III.





J'ιω. III • Ν



Fig.VI.



 \mathcal{F}_{ig} . V II .

Fig. VIII



TABVLA CCXXXVIII.

Zweyhundert acht und dreysfigste Tafel.

- Fig. I. LEPTVRA thorace globoso DECIMA SEXTA.

 Sechzehender Afterholzkäfer mit kugelichem Brustschilde.
- Fig. II. CRYPTOCEPHALVS vicesimvs septimvs. Sieben und zwanzigster Fallkäfer.
- Fig. III. APIS QVADRAGESIMA NONA.

 Neun und vierzigste Biene.
- Fig. IV. V. PHALAENA seticornis alis planis QVADRAGESIMA TERTIA.

 Drey und vierzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und slachen Flügeln.
- Fig. VI. CISTELA QVARTA. Vierter Kegelkäfer.
- Fig. VII. VESPA VICESIMA QVINTA. Finf und zwanzigste Wespe.
- Fig. VIII. MVSCA spathula antennarum truncata QVARTA. Vierte Haussliege mit abgestutztem Spadel.

TABVLA CCXXXIX.

Zweyhundert neun und dreysfigste Tafel.

Fig. I. II. PAPILIO tetrapus alis integris VICESIMVS SECVNDVS.

Zwey und zwanzigster viersüssiger Tagfalter mit ganzen Flügeln.

Fig. III. a.b. COCCINELLA VICESIMA TERTIA.

Drey und zwanzigster Blattlauskäfer.

Fig. IV. EPHEMERA NONA.
Neunte Uferaasfliege.

Fig. V. EPHEMERA DECIMA. Zehende Uferaasfliege.

TABVLA CCXXXIX.



Fig. III . a .



Fig. IV.

Fig. 111.1.



ाः, ॥



Loibel pina . R.

I. C. Bock fee . Nbg

TABVLA CCXL.





Fig. III .





Fig. V.





Fig. $V {
m II}$.



TABVLA CCXL.

Zweyhundert und vierzigste Tafel.

Fig. I. II. SPHEX NONA.

Neunte Afterwefpe.

Fig. III. IV. MVSCA spathula antennarum rotunda QVADRAGESIMA SEPTIMA. Sieben und vierzigste Haussliege mit rundlichem Spadel.

Fig. V. MVSCA spathula antennarum oblonga TRICESIMA NONA.

Neun und dreyssigste Haussliege mit länglichem Spadel.

Fig. VI. NEMOTELVS VICESIMVS SEXTVS. Sechs und zwanzigste Stiletfliege.

Fig. VII. VIII. PHALAENA seticornis alis destexis QVINQVAGESIMA.

Funfzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und abhangenden Flügeln.

TABVLA CCXLI. Zweyhundert ein und vierzigste Tafel.

Fig. I. II. PHALAENA seticornis alis desexis QVINQVAGESIMA PRIMA.

Ein und funszigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und abhangenden Flügeln.

Fig. III. IV. SPHEX DECIMA.

Zehende Afterwefpe.

Fig. V. VI. ACRIDIVM DECIMVM QVINTVM. Funfzehende Schnarrheuschrecke.

Fig. VII.VIII. APIS QVINQVAGESIMA. Funfzigste Biene.

TABVLA CCXLI.

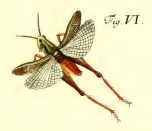














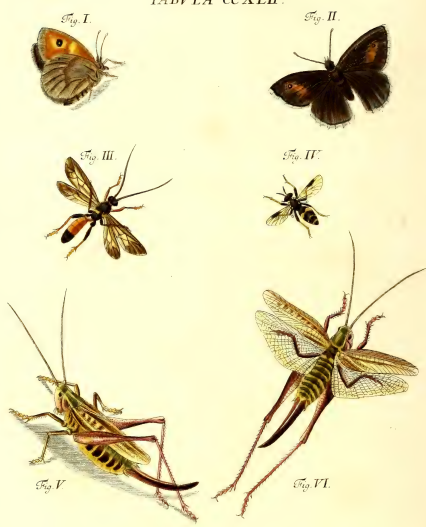




I sibel ninx.R.

Twenf' se . Nbg .

TABVLA CCXLII.



Loibet pinx. R.

Tyroff'sc . Noo.

TABVLA CCXLII.

Zweyhundert zwey und vierzigste Tafel.

Fig. I. II. PAPILIO tetrapus alis integris VICESIMVS TERTIVS.

Drey und zwanzigster viersüsiger Tagsalter mit ganzen Flügelu.

Fig. III. ICHNEVMON NONAGESIMVS PRIMVS. Ein und neunzigste Schlupfwespe.

Fig. IV. MVSCA spathula antennarum fussformi QVINTA.
Fünfte Hausfliege mit spindelförmigem Spadel.

Fig. V. VI. LOCVSTA DECIMA TERTIA. Dreyzehende Houschrocke.

TABVLA CCXLIII.

Zweyhundert drey und vierzigste Tafel.

Fig. I. II. ACRIDIVM DECIMVM SEXTVM. Sehzehende Schnarrheufchrecke.

Fig. III. IV. ACRIDIVM DECIMVM SEPTIMVM. Siebenzehende Schnarrheuschrecke.

Fig. V. VI. ACRIDIVM DECIMVM OCTAVVM.

Achtzehende Schnarrheuschrecke.

TABVLA CCXLIII.













Loibel pine. R

I. Kollner fee . Nbg.

TABVLA CCXLIV.





Fig. **II**I.









TABVLA CCLXIV.

Zweyhundert vier und vierzigste Tafel.

- Fig. I. II.

 PHALAENA seticornis alis destexis QVINQVAGESIMA SECVNDA.

 Zwey und funfzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und abhangenden Flügeln.
- Fig. III. IV. CIMEX quinque antennarum articulis VICESIMVS OCTAVVS. Acht und zwanzigste Wanze mit fünfgliedrigen Fühlhörnern.
- Fig. V. ICHNEVMON NONAGESIMVS SECVNDVS.

 Zwey und neunzigste Schlupswespe.
- Fig. VI. ICHNEVMON NONAGESIMVS TERTIVS.

 Drey und neunzigste Schlupfwespe.

TABVLA CCXLV.

Zweyhundert fünf und vierzigste Tafel,

Fig. I. II. ACRIDIVM DECIMVM NONVM.

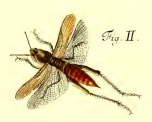
Neunzehende Schnarrheuschrecke.

Fig. III. IV. STOMOXOIDES TERTIVS.
Dritte Taschenmessersliege.

Fig. V. VI. Vier und neunzigste Schlupswespe.

TABVI.A CCXLV.















Loibel pinx . R.

Tyroff sc. Nbg.

TABVLA CCXLVI.

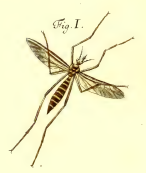


Fig. III .

Fig. II.





Fig. V.





TABVLA CCXLVI.

Zweyhundert sechs und vierzigste Tafel.

- Fig. I. TIPVLA TRICESIMA PRIMA.

 Ein und dreysfigste Erdfliege.
- Fig II. ICHNEVMON NONAGESIMVS QVINTVS. Fünf und neunzigste Schlupfwespe.
- Fig. III. ICHNEVMON NONAGESIMVS SEXTVS. Sechs und neunzigste Schlupfwespe.
- Fig. IV. APIS QVINQVAGESIMA PRIMA.

 Ein und funfzigste Biene.
- Fig. V. MVSCA spathula antennarum truncata QVINTA.
 Fünfte Hausfliege mit abgestutztem Spadel.
- Fig. VI. MVSCA spathula antennarum truncata SEXTA.

 Sechste Hausfliege mit abgestutztem Spadel.
- Fig. VII. MVSCA spathula antennarum oblonga QVADRAGESIMA. Vierzigste Hausfliege mit länglichem Spadel.

TABVLA CCXLVII.

Zweyhundert sieben und vierzigste Tafel.

Fig. I. APIS QVINQVAGESIMA SECVNDA. Zwey und funfzigste Biene.

Fig. II. III. PHALAENA seticornis alis convolutis OCTAVA.

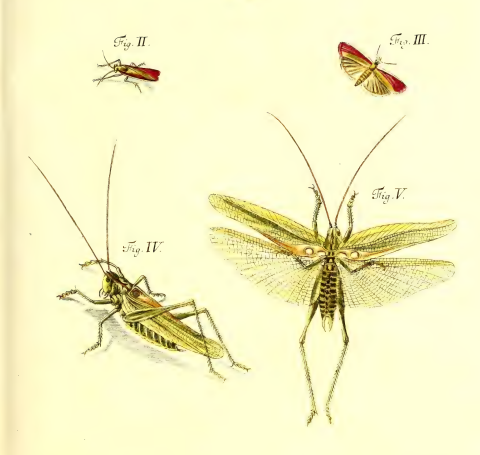
Achter Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und zusammengerollten
Flügeln.

Fig. IV. V. LOCVSTA DECIMA QVARTA.

Vierzehende Heuschrecke.

TABVLA CCXLVII.





Loibel pine. R.

Tyroff'se . $Nb \varrho$.

TABVLA CCXLVIII.







Fig. III.







 $ag{Fig.}VI$.





 $\mathcal{F}_{ig}.IV.$



Fig.VIII.

Loibel pinx . R.

Fig.VII.



TABVLA CCXLVIII.

Zweyhundert acht und vierzigste Tafel.

Fig. I. II.

PHALAENA feticornis alis deflexis QVINQVAGESIMA TERTIA.

Drey und funfzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und abhangenden Flügeln.

Fig. III. IV. CIMEX quatuor antennarum articulis TRICESIMVS TERTIVS. Drey und dreysfigste Wanze mit viergliedrigen Fühlhörnern.

Fig. V. APIS QVINQVAGESIMA TERTIA.

Drey und funfzigste Biene.

Fig. VI. APIS QVINQVAGESIMA QVARTA. Vier und funfzigste Biene.

Fig. VII. VIII. TENTHREDO antennis filiformibus SEPTIMA. Siebende Sägfliege mit fadenähnlichen Fühlhurnern.

TABVLA CCXLIX.

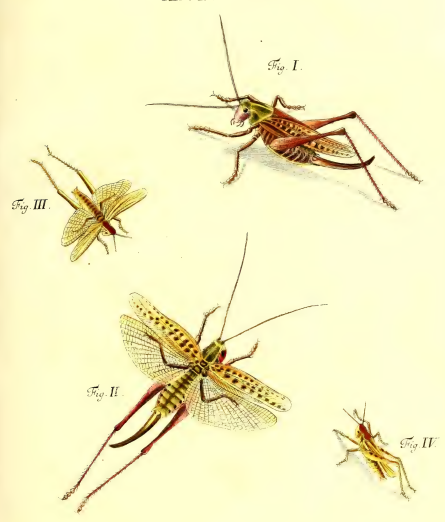
Zweyhundert neun und vierzigste Tafel.

Fig. I. II. LOCVSTA DECIMA QVINTA. Funfzehende Heuschrecke.

Fig. III. IV. ACRIDIVM VICESIMVM.

Zwanzigste Schnarrheuschrecke.

TABVLA CCXLIX.



Loibel pinx . R.

Tyroff sc. Nbg.

TABVLA CCL.













 \mathcal{F}_{ig} . VII .



TABVLA CCL.

Zweyhundert und funfzigste Tafel.

- Fig. I. II. PHALAENA seticornis alis deservis QVINQVAGESIMA QVARTA.

 Vier und funfzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und abhangenden Flügeln.
- Fig. III. MVSCA spathula antennarum oblonga QVADRAGESIMA OCTAVA. Acht und vierzigste Hausfliege mit rundlichem Spadel.
- Fig. IV. APIS QVINQVAGESIMA QVINTA. Fünf und funfzigste Biene.
- Fig. V. VI. CIMEX quinque antennarum articulis VICESIMVS NONVS.

 Neun und zwanzigste Wanze mit fünfgliedrigen Fühlhörnern.
- Fig. VII. APIS QVINQVAGESIMA SEXTA. Sechs und funfzigste Biene.

TABVLA CCLI.

Zweyhundert ein und funfzigste Tafel.

Fig. I. II. APIS QVINQVAGESIMA SEPTIMA. Sieben und funfzigste Biene.

Fig. III. a.b. STOMOXOIDES QUARTUS.

Vierte Taschenmessersliege.

Fig. IV. V. PHALAENA seticornis alis deservis QVINQVAGESIMA QVINTA.
Fünf und funfzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und abhangenden Flügeln.

Fig. VI. APIS QVINQVAGESIMA OCTAVA.

Acht und funfzigste Biene.

Fig. VII. APIS QVINQVAGESIMA NONA.

Neun und funfzigste Biene.

TABVLA CCLI.





Fig. 111 . a .





Fig. IV.







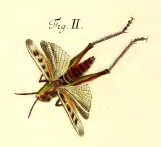


Loibel pinx. R.

Tyroff sc. Nog.

TABVLA CCLII.













Loibet pince . R.

H. Bock sc . Nhg .

TABVLA CCLII.

Zweyhundert zwey und funfzigste Tafel.

Fig. I. II. A CRIDIVM VICESIMVM PRIMVM.

Ein und zwanzigste Scharrheuschrecke.

Fig. III. IV. PHALAENA seticornis alis planis DECIMA QVINTA.

Funfzehender Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und flachen

Flügeln.

Fig. V. TENTHREDO antennis filiformibus OCTAVA.

Achte sügfliege mit fadenähnlichen Fühlhörnern.

Fig. VI. NEMOTELVS VICESIMVS SEPTIMVS. Sieben und zwanzigste Siletsliege.

TABVLA CCLIII.

Zweyhundert drey und funfzigste Tafel.

Fig. I. II. ACRIDIVM VICESIMVM SECVNDVM.

Zwey und zwanzigste Schnarrheuschrecke.

Fig. III. IV. PHALAENA seticornis alis desexis QVINQVAGESIMA SEXTA.

Sechs und funfzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und abhangenden Flügeln,

Fig. V. VI. ACRIDIVM VICESIMVM TERTIVM.

Drey und zwanzigste Schnarrheuschrecke.

TABVLA CCLIII.





Fig. III .







Fig.V.

Sig.VI.

Loibel pince . R .

I. Kellner fee . Ntg.

TABVLA CCLIV.

















Loihel pinx . R .

Tyroff'sc. Nog.

TABVLA CCLIV.

Zweyhundert vier und funfzigste Tafel.

Fig. I. II. PAPILIO tetrapus alis integris VICESIMVS QVARTVS.

Vier und zwanzigster viersüssiger Tagfalter mit ganzen Flügeln.

Fig. III.a, b. COCCINELLA VICESIMA QVARTA.

Vier und zwanzigster Blattlauskäfer.

Fig. IV. MVSCA spathula antennarum truncata SEPTIMA. Siebende Hausfliege mit abgestutztem Spadel.

Fig. V. PHALAENA seticornis alis planis QVADRAGESIMA QVARTA.

Vier und vierzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und fachen Flügeln.

Fig. VI. VII. APIS SEXAGESIMA. Sechszigste Biene.

TABVLA CCLV.

Zweyhundert fünf und funfzigste Tafel.

Fig. I. II. LOCVSTA DECIMA SEXTA. Sechzehende Heuschrecke.

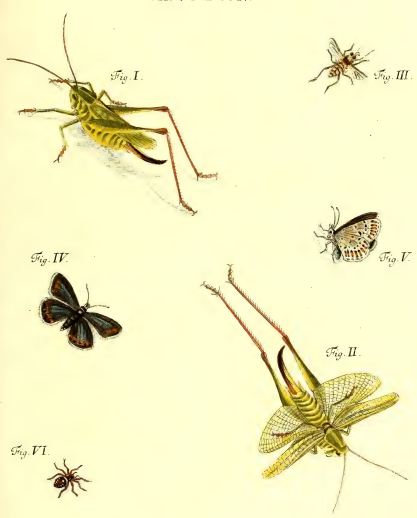
Fig. III. STOMOXIS PRIMA. Erste Stechtliege.

Fig. VI. V. PAPILIO hexapus alis ocellatis DECIMVS TERTIVS.

Dreyzehender sechsfüssiger Tagfalter mit geäugelten Flügeln.

Fig. VI. ARANEA oculorum fitu semilunato VICESIMA QVINTA.
Fünf und zwanzigste Spinne mit Augen im halben Monde.

TABVLA CCLV.



Loibel pinx . R ..

Tyroff sc. Nbg.

TABVLA CCLVI.













Loibel pinx. R.

I.C. Bock fee . Nbg.

TABVLA CCLVI.

Zweyhundert fechs und funszigste Tafel.

Fig. I. II. PHALAENA pedinicornis alis planis DECIMA SEXTA.

Sechzehender Nachtfalter mit legekämmten Fühlhörnern und flachen
Flügeln.

Fig. III. IV. PHALAENA seticornis alis planis QVADRAGESIMA QVINTA.

Fünf und vierzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und slachen Flügeln.

Fig. V. VI. TABANVS DECIMVS QVINTVS. Funfzehende Bremenfliege.

TABVLA CCLVII.

Zweyhundert sieben und funfzigste Tafel.

Fig. I. II.

PHALAENA seticornis alis planis QVADRAGESIMA SEXTA.

Sechs und vierzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und
flachen Flügeln.

Fig. III. a. b. CHRYSOMELA TRICESIMA SEPTIMA. Sieben und dreyssigster Blattkäser.

Fig. IV. EMPIS QVINTA. Fünfte Schnepfenfliege.

Fig. V. VI. TENTHREDO antennis clauatis VICESIMA TERTIA.

Drey und zwanzigste Sägsliege mit käulförmigen Fühlhörnern.

TABVLA CCLVII.





Fig. III.a.

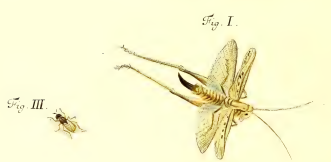








TABVLA CCLVIII.

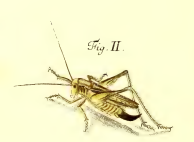














Loibel pin -. R

Tyroff sc. Nog.

TABVLA CCLVIII.

Zweyhundert acht und funfzigste Tafel.

Fig. I. II. LOCVSTA DECIMA SEPTIMA. Siebenzehende Heuschrecke.

Fig. III. IV. STRATIOMYS DECIMA TERTIA.

Dreyzehende Waffenfliege.

Fig. V. VI. PHALAENA seticornis alis planis QVADRAGESIMA SEPTIMA.

Sieben und vierzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und flachen Flügeln.

Fig. VII. VIII. MVSCA spathula antennarum rotunda QVADRAGESIMA NONA. Neun und vierzigste Haussliege mit rundlichem Spadel.

TABVLA CCLIX.

Zweyhundert neun und funfzigste Tafel.

Fig. I. II.

PHALAENA seticornis alis desersis QVINQVAGESIMA SEPTIMA.

Sieben und funfzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und abhangenden Elügeln.

Fig. III. a. b. SCOLYTVS PRIMVS.

Fig. IV. V. PHALAENA seticornis alis planis QVADRAGESIMA OCTAVA.

Acht und vierzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und flachen Flügeln.

Fig. VI. SCARABAEVS tribus antennarum lamellis TRICESIMVS NONVS.

Neun und dreysfigster Maulwurfskäfer mit dreyspaltigen Fühlhörnern.

Fig. VII. SPHEX VNDECIMA. Eilfte Afterweipe.

TABVLA CCLIX.





Fig. III . a .







Fig. III. b.







TABVIA CCLX.





Fig. III.a.





Loibel pince. R.



Tyroff sc: Nbg.

TABVLA CCLX. Zweyhundert und fechzigste Tafel.

Fig. I. II. PAPILIO hexapus alis obliquis QVINTVS.
Fünfter fechsfüssiger Tagfalter mit schiefen Flügeln.

Fig. III. a.b. CRYPTOCEPHALVS VICESIMVS OCTAVVS.

Acht und zwanzigster Fallkäfer.

Fig. IV. V. APIS SEXAGESIMA PRIMA. Ein und sechzigste Biene.

TABVLA CCLXI.

Zweyhundert ein und sechzigste Tafel.

- Fig. I. II.

 PHALAENA seticornis alis planis QVADRAGESIMA NONA.

 Neun und vierzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und

 slachen Flügeln.
- Fig. III. STOMOXOIDES QVINTVS. Fünfte Taschenmesserfliege.
- Fig. IV. MVSCA spathula antennarum oblonga QVADRAGESIMA PRIMA.

 Ein und vierzigste Fliege mit länglichem Spadel.
- Fig. V. VI. APIS SEXAGESIMA SECUNDA. Zwey und sechzigste Biene.

TABVLA CCLXI.





Fig. III .



 \mathcal{F}_{ig} . IV .



Fig. V.



TABVLA CCLXII.







Fig. III. a







Fig. **II**I. b.





 $\mathcal{F}_{ig}.VI$.



I. Kellner fec . Nbg .

TABVLA CCLXII.

Zweyhundert zwey und sechzigste Tafel.

Fig. I. SPHEX DVODECIMA. Zwölfte Afterweipe.

Fig. II. SPHEX DECIMA TERTIA.
Dreyzehende Afterweipe.

Fig. III. a. b. MVSCA spathula antennarum rotunda QVINQVAGESIMA. Funfzigste Haussliege mit rundlichem Spadel.

Fig. IV. V. PHALAENA seticornis alis planis QVINQVAGESIMA.

Funfzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und stachen Flügeln.

Fig. VI. VII. APIS SEXAGESIMA TERTIA.

Drey und sechzigste Biene.

TABVLA CCLXIII.

Zweyhundert drey und fechzigste Tafel.

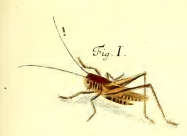
- Fig. I. II. LOCVSTA DECIMA OCTAVA.

 Achtzehende Heuschrecke.
- Fig. III. PHALAENA seticornis alis patentibus DECIMA NONA.

 Neunzehender Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und offenen
 Flügeln.
- Fig. IV. V. PHALAENA seticornis alis planis QVINQVAGESIMA PRIMA.

 Ein und funfzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und flachen
 Flügeln.
- Fig. VI. ICHNEVMON NONAGESIMVS SEPTIMVS. Sieben und neunzigste Schlupfwespe.

TABVLA CCLXIII.



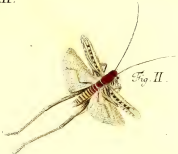


Fig. III .



Fig. IV.



Fig. VI



 \mathcal{F}_{ig} . V .

Loibel pinx . R .

Tyroff sc. Nbg.

TABVLA CCLXIV.





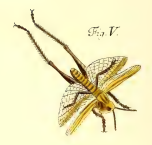
Fig. III . a .











TABVLA CCLXIV.

Zweyhundert vier und fechzigste Tafel.

Fig. I. II. PHALAENA seticornis alis planis QVINQVAGESIMA SECVNDA.

Zwey und funfzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und flachen Flügeln.

Fig. III.a.b. MELOLONTHA vndecima. Eilfter Sägenblattkäfer.

Fig. IV. V. ACRIDIVM VICESIMVM QVARTVM.

Vier und zwanzigste Schnarrheuschrecke.

TABVLA CCLXV.

Zweyhundert fünf und fechzigste Tafel.

Fig. I. II. ACRIDIVM VICESIMVM QVINTVM.
Fünf und zwanzigste Schnarrheuschrecke.

Fig. III. APIS SEXAGESIMA QVARTA. Vier und sechzigste Biene.

Fig. IV. V. ACRIDIVM VICESIMVM SEXTVM. Sechs und zwanzigste Schnarrheuschrecke.

TABVIA CCIXV.



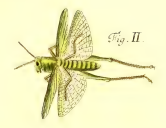






Fig. IV.



 $\mathcal{F}_{io}.V.$



I. Kellner fec . Nbg.

TABVLA CCLXVI.











Fig. IV. a.







Loibel pinx . R

Tyroff sc. Nbg.

TABVLA CCLXVI.

Zweyhundert fechs und fechzigste Tafel.

- Fig. I. II. PHALAENA seticornis alis convolutis NONA.

 Neunter Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und zusammengerollten

 Flügeln.
- Fig. III. a.b. COCCINELLA VICESIMA QVINTA.
 Fünf und zwanzigster Blattlauskäfer.
- Fig. IV. a.b. CIMEX quatuor antennarum articulis TRICESIMVS QVARTVS. Vier and dreysfigste Wanze mit viergliedrigen Fühlhörnern.
- Fig. V.VI. PHALAENA seticornis alis deflexis QVINQVAGESIMA OCTAVA.

 Acht und funfzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und abhangenden Flügeln.

TABVLA CCLXVII.

Zweyhundert sieben und sechzigste Tafel.

Fig. I. II. ACRIDIVM VICESIMVM SEPTIMVM.
Sieben und zwanzigste Scharrheuschrecke.

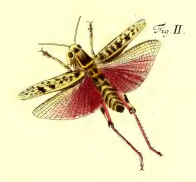
Fig. III. a.b. c. APIS SEXAGESIMA QVINTA. Fünf und sechzigste Biene.

Fig. IV. V. ACRIDIVM VICESIMVM OCTAVVM.

Acht und zwanzigste Schnarrkeuschrecke.

TABVLA CCLXVII.





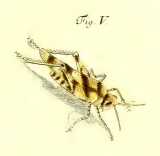












I. Kallner jee Nbg.

TABVLA CCLXVIII.



 \mathcal{F}_{ig} . II .



Fig. IV.

Fig. III.

Fig. V.

Fig.VI.



Loibel pinn. R

Tyroff sc. Nbg.

TABVLA CCLXVIII.

Zweyhundert acht und fechzigste Tafel.

- Fig. I. STRATIOMYS DECIMA QUARTA. Vierzehende Waffenfliege.
- Fig. II. SPHEX DECIMA QUARTA. Vierzehende Afterweipe.
- Fig. III. PHALAENA seticornis alis patentibus VICESIMA.
 Zwanzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und offenen Flügeln.
- Fig. IV. LAMPYRIS PRIMA. Erster Leuchtkäfer.
- Fig. V. STOMOXIS SECUNDA. Zweyte Stechfliege.
- Fig. VI. MVSCA spathula antennarum oblonga QVINQVAGESIMA PRIMA.

 Ein und funfzigste Haussliege mit rundlichem Spadel.
- Fig. VII. MVSCA spathula antennarum rotunda QVINQVAGESIMA SECVNDA. zwey und funfzigste Haussliege mit rundlichem Spadel.

TABVLA CCLXIX.

Zweyhundert neun und fechzigste Tafel.

- Fig. I. II. MVSCA spathula antennarum rotunda QVINQVAGESIMA TERTIA.

 Drey und funfzigste Haussliege mit rundlichem Spadel.
- Fig. III. PHALAENA seticornis alis patentibus VICESIMA PRIMA.

 Ein und zwanzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und
 offenen Flügeln.
- Fig. IV. a.b. TERMES PRIMVS. Erste Todtenuhr.

Fig. V. VI. Neunte Schnarrheuschrecke.



TABVLA CCLXIX.















Toibel pine R.

Tyroff so Nbg.

TABVLA CCLXX:





Fig. IV.a.









TABVLA CCLXX.

Zweyhundert und siebenzigste Tafel.

Fig. I. II. PHALAENA seticornis alis convolutis DECIMA.

Zehender Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und zusammengerollten
Flügeln.

Fig. III. TIPVLA TRICESIMA SECVNDA.

Zwey und dreyssigste Erdfliege,

Fig. IV. a.b. THRIPS PRIMA.

Erste Blasenfussfliege.

Fig. V. APIS SEXAGESIMA SEXTA. Sechs und sechzigste Biene.

Fig. VI. ICHNEVMON NONAGESIMVS OCTAVVS.

Acht und neunzigste Schlupfwespe.

TABVLA CCLXXI.

Zweyhundert ein und siebenzigste Tafel.

- Fig. I. II.

 PHALAENA pettinicornis alis deflexis TRICESIMA SEXTA.

 Sechs und dreyssigster Nachtfalter mit gekämmten Fühlhörnern und abhangenden Flügeln.
- Fig. III. PHALAENA seticornis alis patentibus VICESIMA SECVNDA.

 Zweg und zwanzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und
 offenen Flügeln.
- Fig. IV. V. CHERMES PRIMVM. Erste Blattsaugerfliege.
- Fig. VI. MVSCA spathula antennarum oblonga QVADRAGESIMA SECVNDA. Zwey und vierzigste Haussliege mit länglichem Spadel.
- Fig. VII. MVSCA spathula antennarum oblonga QVADRAGESIMA TERTIA.

 Drey und vierzigste Hausfliege mit länglichem Spadel.

TABVLA CCLXXI.





Fig. IV.



Fig.V.





Loibel pinx . R.

Tyroff'se . Nbg.

TABVLA CCLXXII.



Fig.I.

Fig. III.



Fig. IV.



 \mathcal{F}_{ig} . V .



Fig. II .



 \mathcal{F}_{ig} . VI .



Loibel pince . R

C. Bock sc . Nbg .

TABVLA CCLXXII.

Zweyhundert zwey und siebenzigste Tafel.

- Fig. I. II. PAPILIO hexapus alis ocellatis DECIMVS QUARTUS.

 Vierzehender sechsfüssiger Tagfalter mit geäugelten FlügeIn,
- Fig. III. IV. CIMEX quinque antennarum articulis TRICESIMVS.

 Dreysfigfte Wanze mit fünfgliedrigen Fühlhörnern.
- Fig. V. VI. CIMEX quinque antennarum articulis TRICESIMVS PRIMVS. Ein und dreysfigste Wanze mit fünfgliedrigen Fühlhörnern.

TABVLA CCLXXIII.

Zweyhundert drey und siebenzigste Tafel.

Fig. I. II. PAPILIO tetrapus alis integris VICESIMVS QVINTVS.

Fünf und zwanzigster vierfüssiger Tagfalter mit ganzen Flügeln.

Fig. III. APIS SEXAGESIMA SEPTIMA. Sieben und fechzigste Biene.

Fig. IV. a.b. LVPERVS PRIMVS. Erster Fadenkäfer.

Fig. V. PAPILIO tetrapus alis integris VICESIMVS SEXTVS.

Sechs und zwanzigster viersüßiger Tagfalter mit ganzen Flügeln.

Fig. VI. PAPILIO tetrapus alis integris VICESIMVS SEPTIMVS.

Sieben und zwanzigster vierfäsiger Tagfalter mit ganzen Flügeln.

TABVLA CCLXXIII.

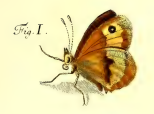




Fig. IV. b.

Fig.III.

Fig. IV. a.



Loibel pinx.R.



C. Bosk se. N'

TABVLA CCLXXIV.

















Tyroff sc. Nbg.

TABVLA CCLXXIV.

Zweyhundert vier und siebenzigste Tafel.

Fig. I. II. PAPILIO hexapus alis obliquis SEXTVS.
Sechster fechssüssiger Tagfalter mit schiefen Flügeln.

Fig. III. ICHNEVMON NONAGESIMVS NONVS.

Neun und neunzigste Schlupfwespe.

Fig. IV. a.b. ASELLVS PRIMVS. Erste Wasseraffel.

Fig. V. VI. PAPILIO tetrapus alis integris VICESIMVS OCTAVVS.

Acht und zwanzigster vierfüsiger Tagfalter mit ganzen Flügeln.

TABVLA CCLXXV.

Zweyhundert fünf und siebenzigste Tafel.

- Fig. I. II. PAPILIO hexapus alis caudatis SEPTIMVS.
 Siebender fechsfüssiger Tagfalter mit geschwänzten Flügeln.
- Fig. III. PHALAENA seticornis alis patentibus VICESIMA TERTIA.

 Drey und zwanzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und offenen Flügeln.
- Fig. IV. a.b. PVLEX PRIMVS.

 Erster Floh.
- Fig. V. VI. PHALAENA seticornis alis planis QVINQVAGESIMA TERTIA.

 Drey und funfzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und

 stachen Flügeln.

TABVLA CCLXXV.

















TABVLA CCLXXVI.









Fig. IV. a.





C. Bock sc. Nbg.

TABVLA CCLXXVI.

Zweyhundert fechs und siebenzigste Tafel.

Fig. I. II. PAPILIO hexapus alis ocellatis DECIMVS QVINTVS. Funfzehender sechsfüsiger Tagfalter mit geäugelten Fligeln.

Fig. III. PHALAENA seticornis alis patentibus VICESIMA QVARTA.

Vier und zwan sigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und
offenen Flügeln.

Fig. IV. a.b. PEDICVLVS PRIMVS.

Erste Laus.

Fig. V. VI. PAPILIO hexapus alis obliquis SEPTIMVS. Siebender sechsfüssiger Tagfalter mit schiefen Flügeln.

TABVLA CCLXXVII.

Zweyhundert sieben und siebenzigste Tafel.

Fig. I. II. PAPILIO tetrapus alis integris VICESIMVS NONVS.

Neun und zwanzigster viersinssiger Tagfalter mit ganzen Flügeln.

Fig. III.

PHALAENA seticornis alis patentibus VICESIMA QVINTA.

Fin f und zwanzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und
offenen Flügeln.

Fig. IV. a. b. CASSIDA SEPTIMA.
Siebender Schildkäfer.

Fig. V. VI. ACRIDIVM TRICESIMVM.

Dreysfigfte Schnarrheuschrecke.

TABVLA CCLXXVII.





Fig. IV.a.











C. Bock sc . Nog

TABULA CCLXXVIII.

 \mathcal{F}_{ig} . I .



Fig. III . a .



Fig.II.



 \mathcal{F}_{ig} . V

Fig. IV.



Fig. III. b.



 $\mathcal{F}_{ig}.VII$.



Fig. VI .



Loibel pina. R.

I.C. Bock fee . Nog.

TABVLA CCLXXVIII.

Zweyhundert acht und siebenzigste Tafel.

- Fig. I. II. PHALAENA pedinicornis alis planis DECIMA SEPTIMA.

 Siebenzehender Nachtfalter mit gekämmten Fühlhörnern und flachen

 Flügeln.
- Fig. III. a.b. MVSCA spathula antennarum oblonga QVADRAGESIMA QVARTA. Vier und vierzigste Haussliege mit länglichem Spadel.
- Fig. IV. V. PHALAENA seticornis alis planis QVINQVAGESIMA QVARTA PEMINA?

 Vier und funfzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und flachen Flügeln. Weibgen?
- Fig. VI. VII. PHALAENA seticornis alis planis QVINQVAGESIMA QVINTA. MAS?

 Fünf und funfzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und flachen Flügeln. Männgen?

TABVLA CCLXXIX.

Zweyhundert neun und siebenzigste Tafel.

Fig. I. II.

PHALAENA pedinicornis alis planis DECIMA OCTAVA.

Achtzehender Nachtfalter mit gekämmten Fühlhörnern und flachen
Flügeln.

Fig. III. STENOCORVS thorace inermi DECIMVS SEXTVS. Sechzehender Stutzkäfer mit stachellosen Brustschilde.

Fig. IV. V. PHALAENA seticornis alis desexis QVINQVAGESIMA NONA.

Neun und funfzigster Nachtfalter mit borstigen Fühlhörnern und abhangenden Elügeln.

Fig. VI. a.b. BVPRESTIS DECIMA NONA. Neunzehender Stinkkäfer.

Fig. VII.a.b. Erster Afterspringkäfer.

TABVLA CCLXXIX.



















Loibel pince . R .

TABVLA CCLXXX.





VIRGIL. CLAVDITE IAM RIVOS-SAT PRATA BIBERVNT.



Loibel pinx. R.



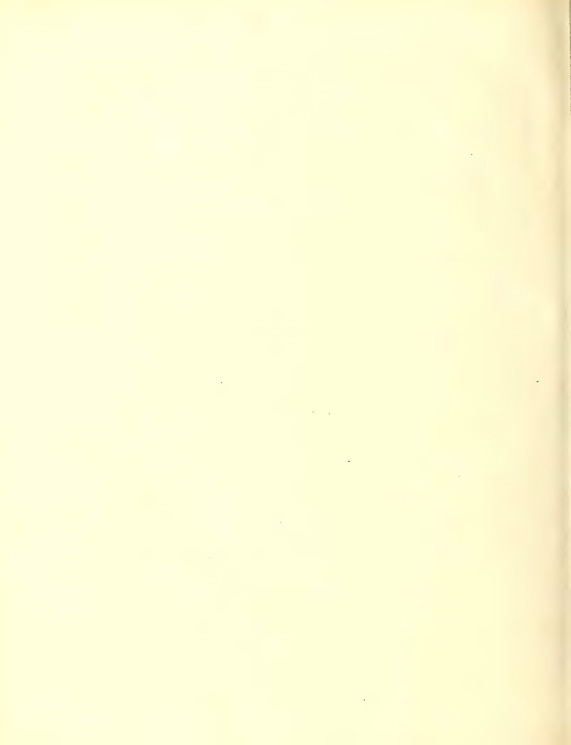
I. Kellner fec . Nbg.

TABVLA CCLXXX. Zweyhundert und achtzigste Tafel.

Fig. I. II. PAPILIO hexapus alis ocellatis DECIMA SEXTA.

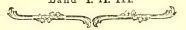
Sechzehender sechssüssiger Tagfalter mit geäugelten Flügeln.

Fig. III. IV. PAPILIO hexapus alis ocellatis DECIMA SEPTIMA.
Siebenzehender sechsfüssiger Tagsalter mit geängelten Flügeln.



INDEX.

Tom. I. II. III.
R e g i f t e r.
Band I. II. III.



Aaskafer. fiehe SILPHA.	No. 1.	Tab.	Fig. 1. a.b. 2. a.b. (1)
Afterbienenkäfer. fiehe CLEROIDES. Afterfrühlingsfliege. f. PERLA. Afterjüngferchen. f. LIBELLOIDES. Afternolzkäfer. f. LEPTVRA. Aftermulwurfskäfer. f. COPRIS. Afterräulwurfskäfer. f. RHINOMACER. Afterfrühline. f. PHALANGIVM. Afterfrühline. f. PHALANGIVM. Afterfrühline. f. ELATEROIDES. Afternafterwanze. f. BVPRESTOIDES. Afterwafterwanze. f. NAVCORIS.	3- 4- 1. 2. 3- 4- 3- 6- 7- 8- 9- 10- 11- 12- 13- 14- 15- 16- 17- 18- 20- 21- 21- 21- 22- 24- 24- 25- 26- 27- 28- 29- 30- 30- 30- 30- 30- 30- 30- 30- 30- 30	146. 27. 136. 137. 141. 141. 151. 154. 161. 243. 244. 245. 245. 246. 266. 267. 277.	3. a. b. c. 3. a. b. c. 4. 5. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 1. 2. 6. 7. 6. 7. 6. 7. 6. 7. 6. 7. 6. 7. 6. 1. 2. 9. 4. 9. 6. 1. 2. 9. 6. 9. 7. 9. 7. 9. 7. 9. 8. 9.
Afterwespe. f. SPHEX. ALTICA. Ameise. f. FORMICA.	1.	166.	5. a.b.
Ameifenlöwe. f. FORMICALEO. ANTHRENVS. ANTHRIBVS. APHIS.	I. I. I. 2.	176. 89. 222.	4. a.b. 6. 4. 5. 6. a. b.

No. 1	Tab.	Fig. 4. 5. a. b.
3.	229.	4.5. a.b.
4.	_	6. a.b.
5.	231.	1.2.a.b.
6.		3 a.b.
7.	_	6.7.a.b.
8.		8. a.b.
9.	235.	1. a.b. 2 a.b.
10.	22.	
2.		3. 4. 5. 6.
3.	_	7. 8. 9.
4.	-	10 11-
5	-	10. 11.
6.	-	14-
7.	_	15-
8.	-	16.
9.	32.	2.
10.	1 -	3-
II.	_	4-
12.	1 -	6. 7. 8.
13.	_	6. 7. 8.
14.	1 -	9. 10. 11. 12.
15.		11. 12.
16.		13.
18.	32.	14.
19.	-	16. 17.
20.	-	18.
2.1.	1 -	19.
22.	34.	10.
23.	-	II.
24.	44.	
25.	45-	3-
26.	50.	IO.
27.	52.	6.
28.	53-	II.
29.	69.	7-
30.	-	8-
31.	78.	9-
32.	100	4.
33-	81.	5. 7.
35.	102.	70
36.	105.	7. 8. I. 2.
37-	106.	2.
38.	112.	5.
39.	113.	2.
40.	132.	3-
41.	136.	3· 6.
42.	160.	4. 5.
43-	190.	6.
44.	192.	4. 5.
45.	195.	1 7. 8.

	No.	Tab.	Fig.		No	Tab.	Fig.
	46.	197.	5. 6.	<i>3</i> Y	2.	49	9.
	47-	198.	I. 2.	[2]	3.	187.	5.
	48-	224.	3. 4.	(V)	4.	-	
	49-	238.	3.	ASELLVS	5.	189.	6.
	50.	241.	7. 8.	ASILVS	I.	274.	4. a.b.
	52.	247.	4. I.	11011149	2.	8.	11.
	53.	248.		% ***	3.	= 1	13.
	54.	740.	5.	(1)	4.	- 1	14.
	55-	250.	4.		ζ.	-	15.
	56.	_	7-	88	5. 6.	17.	6.
	57-	251.	I, 2.	(1)	7.	- 1	7-
	58.	-	6.		8-	47.	9.
	59.	-	7-	(6)	9.	48.	9-
	60.	254.	6. 7. 4. \$. 5. 6. 6. 7.	<i>3Y</i>	10.	-	10.
	61.	260.	4. 5.		II.	51.	2.
	62.	261.	5.0.	(U	12.	52.	14-
	63.	265.	0. /•	ŶŶ	13.	78.	6.
	65.	267.	3. a.b c.		15.	183.	3. 6.
	66.	270.	5.		16.	185.	3.
	67.	273.	3.	AY Y	17.	225.	7-
ARANEA.	1	1	,	A }	18.	228.	84
Fam. L. Semil.	1.	19.	8.	Affel. fiehe ONISCVS.	1		
	2.	-	13.	Y ATTELABVS.	1.	3.	9.
	3.	31.	14.	<u>a)</u>	2.	42.	10.
	4.	35-	8.	BIBIO.	3.	208.	5. a. b.
	5.	37-		BIBIO.	1.	15	I. 2.
		42.	13.	37	2.	104	8. 9.
	7-	47.	8.	D' C ADIC	3.	_	IO. II.
	8.	49.	5.	Biene. f. APIS.	1		
	9.			Bienenkäfer. f. CLERVS. Blafenfusfliege. f. THRIPS.			
	IO.	59 71	8.	BLATTA.	I.	88.	
	12.	101.	7.	III DIMERKA	2.	155.	2. 3. 6.
	13.	112.	7• 8•	72	3.	133.	7-
	14.	161.	6,	Blattkäfer. C. CHRYSOMELA.	4.	158.	2.
	15.	167.	7. 6.	Blattkäfer. f. CHRYSOMELA.		-301	1
	16.	172.		Blattlausfliege. f. APHIS Blattlauskäfer. f. COCCINELLA.			ł .
	17.	174.	2.	Blattlauskäfer. f. COCCINELLA.	1		
	18.	187.	7 • 7 •	Blattlauskäfer. 1. COCCINELLA. Blattlauslöwe. f. HEMEROBIVS. Blattfaugerfliege. f. CHERMES.			1
	19.	189.	7.	Blattfaugerfliege. f. CHERMES.	1		t
	2,0.	199.	3.	BOMBALIAS	1.	46.	9.
	21.	200.	7.		2.	78.	3. 5. 6.
	22.	227.	7. 2.	(V	3.	79.	5.
	24.		0.	£	5-		0.
	25-	255.	3. 6.	8	6.	89.	6.
Fam. II. Quadrat.	I.	19.	9.	(TO COLUMN)	7.	121.	3.
	2.	_			8.	168.	I.
	3.		II.	BOSTRICHVS.	I.	189.	I.
	4.		12.	BRANCHIPVS.		1	
	5.	64.	. 8.	Fam. I. Canerif.	1.	150.	I. 2. 3-
	6.	124.	6.	TT Countif	2.	-	4. a. b.
	7-	158.	6.	Fam. I. Canerif. II. Conchif. Bremfenfliege. f. TABANVS.	I.	-	5. a. b.
	8. 9.	172.		BRVCHVS	1 -		
	10.	174.	7- 3-	BIC CITYS	I.	155.	3. a.b.
	II.	191.	4.	14.	3-	_	5. a. b.
	I2.	196.	4. 6.	Brufthornkäfer. f. NOTOXVS.	3.	-	3. 4. 0.
	13.	226.	6.	Buckelkäfer f. BRVCHVS.	1		
Fam. IV. Duar. lin.	ī.	49.	7.	BVPRESTIS	ı.	2.	ī.
	2.		8.	(V	2.	31.	12.
	3-	106.	4.	78	3.	35.	6.
77 X7 /77 1 11	4.	113.			4.	-	7.
Fam. V. Trium. lin.	I.	32.	20.		5. 6.	49.	I.
E. M. IVI Come No.	2.	226.	5.	72	6.	50.	7.
Fam. VI. Quat. lin.	1.	44.	zr.		7.	1 53.	7.

	No.	Tab.	Fig.	2	
	8.	67.	5.	2002	
	10.		6.	7,2	
	12.	-	8.		
	13.	109.	9· 6.	ĮŲ	
	15.	128.	3.		
	17.	204	4. a.b.	Ϋ́	
	19.	279.	6. a. b. 3. a. b.		CEROCOMA.
	Ι.	215.		TA	CHELIFER.
	I. 2,.	52.	7.		CHERMES. CHRYSIS.
	3 · 4 ·	58.	7.	ĬÁ	
	i	1		M	
	1. 2.	3.	2.	W	CHRYSOMELA.
-	3-	11.	1. 2.	M	
	5. 6.	18.	I. 2.	14	
	7.	-	3.	M	
ĺ	8. 9.	_	4· 5·	ŢŲ	
	II.	_	6. 7.	(1)	
	12.	36.	9. I.	Ŵ	
	I.4.	38.	3+		
	16.	88-	I.	M	
1	15.	109.	8. 5.		
	10.	137	3.	Ų	
1	21.	156.	4.		
1	22.	202.	7.	W	
	24.	221.	6. а. b. 5.		
	2.	I.	13.	18	
-	3.	18.	14.		
ĺ	4. 5.	31 41.	13.	ĺΫ	
1	6.	66.	14. 6.		
1	8.	27.	 4. a. b.	13	
ı	3.	36.	5.	1	
I	4. i	40.	5. 6.	ŽŲ.	
I	5· 6.	142.	7. a.b.	1	CICADA.
	7. I.	277-	4. a.b.	22	
	3.	IO.	7.	all a	
	4. 1	14.	7.	NY.	CICINDELA.
1	5.	-	9.	- Common	
1	7.	55.	2.	8	
					M

Fig. 3.

5.

ī.

T.

3.

5. a. b.

5-

э. a. b.

3. a. 6 4. 5. 5. 6. 7. 8. 3. 4. 2.

3. 4. 5. 6. 7. 8.

9.

II. 12.

15. 18. 19.

20.

4. 5. 7. 7.

9. 10.

3. 1. 4. a.b.

4. a.b.

4. a.b. 4. a.b.

3. a.b. 2. 3· 7· 8· 6.

8. 9. 10.

| No. | Tab. Ió. II.

12. 123.

13. 14. 15. 16. 17. 18.

2. 3. 21.

3* 4. 5. 6. 7. 8. 9.

II. 12.

13. 14. 15. 17. 18. 19.

21. 22. 23. 24.

25.

27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 1.

3· 4· 5· 1. 2. 3· 4· 5· 237· 4· 34·

65.

145. 153. 176. 192.

203

53. 2. I.

134.

271. 42. 74. 81. 1. 2. 3. 4. 5. 1.

115. 233.

44. 47.

84.

112. 126. 161. 173.

213.

257· 96.

Fam. II. Ouat.

BVPRESTOIDES.
Bürftenkäfer. fiche ANTHRIBVS.
CANTHARIS.

Fam. I. Oblong.

CARABVS.

CASSIDA.

CERAMBYX.

| | ! No | Tab | Fig. | Q | No. 1 | Tab. | Fig. |
|---------------------------------|------------|------------|-------------------|----------------------------|----------|--------------|----------------------|
| CVENTESE | 6. | 228. | 3. | CISTELA. | 2. | 95. | 3. a. b. |
| CIMEX.
Fam. I. Art. quatuor. | r. | 11. | 15. 16. 17. | M. Comments | 3. | 227. | 4. a. b. |
| • | 3. | 13. | I. | CLEROIDES. | 4.
I. | 238.
186. | 6. |
| | 4. | _ | 3. | CLERVS. | 2. | | 5. |
| | 5. | = | 5. | CLERVS. | I • 2 • | 48.
60. | 2. |
| | 7- | = | 6 7. | | 3. | 86. | 5·
3· |
| | 9. | _ | 8.
9. | W and any mark to | 5. | 166. | 4. a. b. |
| | IO. | = | 10. | COCCINELLA. | 2. | 9. | 2.
7. |
| | 12. | | 11. | N . | 3. | - | 8. |
| | 13. | 41. | 4. 5.
6. 7. | | 5. | - | 9. |
| | 15. | 42. | 12. | 8 | 6. | _ | 11. |
| | 16. | 43·
48. | 7. 8. | | 8. | 30- | 9. |
| | 18. | 57- | 4. | <u>N</u> | 9. | _ | 10. |
| | 20. | - | 5. | ni - | 11. | | 12. |
| | 21. | 87. | 7. | Ų | 13. | - | 14. |
| | 23. | 119. | 3+ |)) | 14. | = | 15. |
| | 24. | 123. | 2. 3. | [[] | 16. | - | 17. |
| | 26. | 170. | 4. 5. | SS . | 17. | 48.
51. | 6. |
| | 28. | 185 | 4. a. b. 5. | | 19. | 62. | 6.
1.a.b. |
| | 29.
30. | 199. | 4. 5. | 83 | 21. | - | 2. a. b. |
| | 31. | 210. | 6. 7. | | 22. | 234. | 4. a. b.
3. a. b. |
| | 32. | 248 | 3. a.b. | 78 | 24. | 254. | 3. a. b.
3. a. b. |
| in the second second | 34· | 266. | 4. a. b. | coccys. | 1. | 111. | 4. |
| Fam. II. Art. quinque. | 2. | 5. | 9. 10. | COPRIS.
Fam. I. Cornig. | I. | 63. | 2. |
| | 3. | 11. | 11. | | 2. | = | 3. |
| | 5. | 41. | 1. 2. 3. | <u>N</u> | 3. | = | 4.
5. |
| | 7. | 42. | 8. 9. | M | 5. | 73- | 3. |
| | 9. | 43. | 3. 4. | M | 7. | - | 4. |
| | 10. | 46. | 1. 2. | ài | 8. | 96. | 5. |
| | 11. | l — | 4. 5. | | 10. | 201. | I.
2. |
| | 13. | = | 6. | Fam. II. Mutic. | 1. | 3. | 7. |
| | 15. | 51. | 4. | | 3. | 73. | 8. |
| | 16. | 57- | 3. | CORIXA. | I. | 97• | 3- |
| | 18. | | 6. | CRABRO. | 2. | 11. | 4. |
| | 20. | - | 7. 8. | %
(4 | 3. | 44. | 7.18. |
| | 21. | = | 10, | | 5. | 103. | 2. 3. |
| | 23. | 60. | 10. | CRIOCERIS. | 6. | 104. | 1. 2. |
| | 24. | 79
82+ | 6. | (A) | 3. | 34- | 5·
4· |
| | 26. | 109. | 8. 9. | | 4. | . 52. | 9. 10. |
| | 28. | 219 | 3. a. b.
3. 4. | CRYPTOCEPHALVS. | 1.
2. | 30. | I.
2. |
| | 29.
30. | 250. | 5. 6. | CRYPTOCEPHALVS. | 3. | = | 4. |
| | 1 31. | -1 | 3. 4.
5. 6. | 9 | 4. | _ | 4·
5· |
| | | | | | | | |

| | No. | Tab. | Fig. @ | No. | Tab. | Fig. |
|-----|----------|------|---|----------|--------------|--------------------|
| | 6. | - | 6. 0 | 7. | 50. | 4. |
| | 7. | - | 7. 3 | 8. | 221. | 2 a b. |
| | 8.
9. | 65. | 8. 2. | 9. | 232. | 5. a b.
5. a b. |
| | 10. | -3. | 3. X CYNIPS. | 1. | 134. | 4 a.b. |
| - 1 | II. | - | 4. A P | 2. | 143. | 5. a. b. |
| - 1 | 12. | = | 5. Dämmerungsfalter. f. SPHINX. 6. DERMESTES. | τ. | 42. | 1. 2. |
| - | 14. | 77+ | 7. XX | 2. | | 3. |
| - | 15. | 86. | 8. | 3. | - | 4. |
| - 1 | 16. | 80. | 7. | 5. | 118. | 7. a b. |
| - 1 | 18. | - | 8. (4) | 6. | 167. | 7. a o. |
| - 1 | 19. | 87. | 5. DERMESTOIDES. | I. | 220. | 4. a.b. |
| - | 20. | 102. | 6. V DIAPERIS. 5. V DYTICVS. | I. | 77- | 6. |
| - 1 | 22. | 109. | 7. | 2. | 8. | 3-
7- |
| - 1 | 23. | 114. | 6. a. b. | 3. | | 8. |
| - | 24. | 198. | 6. (1) | 4: | _ | 9. |
| - 1 | 26. | 232. | 1. a. b. | 5°
6. | 90. | 7- |
| - 1 | 27. | 238. | 3. a. b. & | 7- | 217. | I. |
| - | 28. | 147. | 5. ELATER. | 8. | _ | 2. |
| - 1 | 2. | - | 6. Fam. I. Pellin. | t. | 1. | 5. |
| 1 | 3. | 188. | 6. 7.
1. a. b. | 2. | - | 6. |
| - | 4. | ~33* | 1. a. b. | 3. | 31. | 4. |
| | | | 1 1/2 | 5. | 38. | 2. |
| - | r. | 2. | Fam. II. Serrat. | i. | 4. | 5.
6. |
| - 1 | 3. | | 3. | 3. | 1 = | 7- |
| - | 4. | | 4. 27 | 4. | 11. | 8.
9. |
| ١ | 5.
6. | 25. | 6. | 5. | 19. | ī. |
| - 1 | 7. | _ | 7. | 6.
7. | - | 3- |
| - 1 | 8. | - | 10. | 8. | 31. | 4.
I. |
| -1 | 9. | 34• | 1. 2. | 9. | - | 2. |
| - 1 | 10. | = | 3. 74 | 10. | _ | 3. |
| -1 | 12. | 43- | 9- (4) | 12. | 151. | 5. 6. |
| - [| 13. | 44. | Fam. III. Setac. | 13. | 199. | 8. |
| 1 | 14. | 60. | 5: 89 | 1. | 19. | 2. |
| - | 16. | 62. | 10. | 3. | _ | 5.
6. |
| 1 | 17. | 79. | 11. | 4. | - | 7. |
| - | 19. | IOI. | 6. | 5. | 31. | 5- |
| | 20. | 103. | 7. a. b. | 7. | 77+ | I. |
| 1 | 21. | 104. | s. a.b. 18 | 8.
9. | 104. | 2. |
| 1 | 23. | - | 7. 161 | 10. | 174. | 6. a.b. |
| | 24. | 105. | | II. | 194. | I. |
| | 25. | 155. | EMPIS. | I. | 279.
147. | 7. a. b. |
| 1 | 27. | 160. | 6. | 2. | 192. | 7. 8.
I. |
| ١ | 28. | 163. | 1. 🐰 | 3. | _ | 2. |
| 1 | 30. | 166. | 6.
3. a. b. EPHEMERA. | 5. | 257. | 3. а. в. |
| 1 | 31. | 169. | 0 0. 15 | 1. | 9. | 5. 6. |
| | 33. | 170. | s. a. b. | 2. | 42. | 7+ |
| 1 | 1. | 1. | 5. a. b. | 3+
4+ | 154. | 1. 2. |
| 1 | 2. | _ | 12. a.b. 💘 | 5. | 175. | 2. 3.
1. 2. |
| 1 | 3·
4· | 2 . | 1. | 6. | | 3. |
| 1 | 5. | - | 5. | 7·
8· | 204. | 3. |
| 1 | 6. | - 1 | 8, 8 | 9. | 239. | 2. 3. |
| | | | | | | |

CVLEX.

CVRCVLIO. Fam. I. Mutic.

Fam. II. Dentat.

| Erdfliege, f. EPHEMERA. |
|---|
| Erdfliege, f. EPHEMERA.
Fächerhalter, f. PTEROPHORVS. |
| Fadenfliege, f. SCATOPSE. |
| Fallkäfer. f. CRYPTOCEPHALVS. |
| Federbuschfliege. f. VOLVCELLA. |
| Federbuschfliege. f. VOLVCELLA. Feuerkäfer, f. PYROCHORA. |
| Fliegenkäfer, f. NECYDALIS. |
| Floh. f. PVLEX. |
| Flohkäfer, f. MORDELLA. |
| FORFICVLA. |

FORMICA.

FOMICALEO.

Frühlingsfliege. f. PHRYGANEA. Fühlfpitzenkäfer. f. MYLABRIS. Gallapfelltiege. f. CYNIPS* Geiferkäfer. f. PEL/TIS. Goldwefpe. f. CHRYSIS. Grille. f. GRYLLVS. GRYLLVS.

GYRINVS. Hausfliege. f. MVSCA. HEMEROBIVS.

HEPA.

Herzkäfer. f. DIAPERIS. Heufchrecke. f. LOCVSTA. HIPPOBOSCA.

Holzkäfer. f. CERAMBYX. HYDROPHILVS.

ICHNEVMON.

| No. | Tab | Fig. S |
|--|---|--|
| 1.
2.
1.
2.
3.
4.
5.
1.
2. | 41.
144.
5.
226.
227.
22.
74. | 12. 13. (ann) (ann |
| I. 2. 3. I. 2. 3. I. 2. 2. | 37.
157.
———————————————————————————————————— | 1.
2. 3.
4.
5. a. b.
7. 8.
2. 3.
1.
5. 6.
7. 8. 9. |
| 1.
2.
3.
1.
2.
1.
2.
4.
5.
6.
7.
8. | 33·
179.
33·
1.
5·
6. | 5. 6. 1. 2. 5. 9. 1. 10. 2. 11. 12. 2. 3. 4. 5. 6. 7. |
| 10.
11.
12.
13.
14.
15.
16.
17.
18.
19.
20.
21.
22.
23. | 38.
41.
43.
45.
49.
50. | 8.
9.
10.
11.
12.
13.
14.
1.
10. 11.
1. 2.
5. 6.
7.
4. |

| [No | Tab. | Fin |
|--------------------------|--------------|--|
| 25. | Lab. | Fig. |
| 26. | 60. | 4. |
| 27. | 61. | 3. |
| 28. | - | 4. |
| 29. | | 5- |
| 30. | | 0. |
| 32. | _ | 6.
7.
8. |
| 32. | - | 9. |
| 34.
35.
36. | - | 9. |
| 35. | 70. | 6. |
| 37. | 72. | 4. |
| 38. | 73. | J. |
| 39. | 1 - | 5.
1.
9. |
| 40. | 74. | 4. |
| 41. | 80. | 2. |
| 42. | 81. | 3. |
| 44. | 82. | 9. |
| 45. | 83. | I. |
| 46. | _ | 4.
3.
1.
6. |
| 47. | | 7.
8. |
| 48. | 84. | 8. |
| 49 ·
50 · | 04. | 8. |
| 51. | IOI. | 9.
4.
I.
4. |
| 57. | 103. | I. |
| 53. | | 4. |
| 54. | 105. | 5.
4.
3.
1.
5.
6. |
| 55. | 110. | 4- |
| 57- | III. | 3.
I. |
| 58. | 114. | I. |
| 59. | 116. | 5. |
| 61. | 119. | 6. |
| 62. | 119. | 4-
5-
7- |
| 63.
64.
65.
66. | 120. | 7. |
| 64. | - | 8. |
| 65. | 126. | 8. |
| 67. | 128. | 5.
6.
4. |
| 68. | 130. | 0. |
| 69. | 132. | 4.5. |
| 70.
71. | 135. | 4· 5·
3·
4· |
| 71. | - | 4. |
| 72. | 168. | 8. |
| 73·
74·
75·
76· | 173* | 4. |
| 75. | - | 7. |
| 76. | 176. | 5. 6.
7.
6. |
| 77- 1 | 177. | 4. |
| 78. | 180. | 5. |
| 80. | 183. | 7. |
| 81. | 183.
187. | 7.
1.
3. 4.
3.
6. |
| 82. | 195. | 3.4. |
| 83. | 198. | 3. |
| 83.
84.
85. | 221. | 6. |
| 86. | 223. | 7. |
| 87- | 224. | 10. |
| 88- | 225. | 3·
7·
10·
4·
5·
5· 6·
3· |
| 89.
90. | 233.
235. | 5. |
| 90. | 242. | 3.0. |
| 1 / | , , | 3. |

| IVLVS. |
|--|
| Lingfordian C TIDET I VII A |
| Jüngferchen, f. LIBELLVLA.
Kameelsliege. f. RAPHIDIA. |
| Kameennege. 1. RAPHIDIA. |
| Kammkäfer. f. PLATYCERVS. |
| Kegelkäfer. f. CISTELA. |
| Kolbenfliege f. CRABRO. |
| Kolbenkäfer, f. SCOLYTVS. |
| Kronenkäfer, f. CEROCOMA. |
| LAMPYRIS. |
| Laufkäfer. f. CARABVS. |
| Laurkaier. I. CARADVS. |
| Laus. f. PEDICVLVS. |
| LEPISMA. |
| LEPTVRA. |
| Fam. I. Thor. cylindr. |
| Talle L. 1001. Cylinar. |
| |
| |
| |
| |
| |

| Fam. | П. | Thor. | glob |
|------|----|-------|------|
|------|----|-------|------|

| Fam. III. | Thor. | conico. |
|-----------|-------|---------|
|-----------|-------|---------|

| No. | Tab. | Fig. | a a | No. | Tab. | Fig. |
|-----------|-------------|-----------|--|------------|--------------------|-----------------|
| 92. | 244. | 5- | Į. | 15. | 65. | II. |
| 94. | 245. | 5. 6. | (N | 16. | 112. | 7. |
| 95. | 246. | 2. | | 18. | 182. | 4. |
| 96. | 263. | 3.
6. | Fam. IV. Thor. plan. | 19. | 198. | 7. |
| 98. | 270. | 6. | 23 | 2. | 4. | 12. |
| 99.
I. | 274.
88. | S-
8- | | 3. | 34- | 13.
5-
7- |
| | 000 | 0. | (V | 4·
5· | 55-
63. | 7. |
| | | | a) | 6. | 64. | 4- |
| | | | | 7. | - | 5. |
| | | | XX | 8. | = | 6. |
| | | | | 10. | 68. | I. |
| Ι. | 268. | 4. | (Q) | 11. | 69. | 7. |
| | | | Maria de la companya della companya | 13. | 8 5.
94. | 6. |
| 1. | 134. | 6. а. ъ. | | 14. | _ | 7+ |
| | | | 78 | 15. | 103. | 8. |
| I. | 38. | 4. | | 17. | -5. | 5.
6. |
| 3- | 39+ | 5. | (V | 18. | 108. | I. |
| 4. | 48. | 4. | 37 | 20. | 201. | 5.
6. |
| 5.
6. | 52. | 5.
8. | | 21. | 206. | 4. |
| 7- | 55- | 6. | 8 | 22. | 221. | 4.
I. |
| 8.
9. | IOI. | 9.
I. | Leuchtkäfer. f. LAMPYRIS.
LIBELLOIDES. | - 1 | 234. | |
| 10. | - | 5. | MIDELLOIDES. | I.
2. | 50. | 1. 3. |
| II. | 128. | 4. | LIBELLVLA. | 1 ~ | _ | 2. |
| 12. | 152. | 5- | LIBELLVLA. Fam. I. Al. creft. | ı. | 12. | 9. |
| 14. | 158. | I. | <i>(</i> 8 | 3. | 44. | 6.
I. |
| 15. | 189. | 2.
4. | (a) | 4- | 48. | 2. |
| I. | 2. | 77 | (i) | 5.
6. | | 3. |
| 2. | | 8. | Common Co | 7. | 116. | I. |
| 3. | | 9. | 8 | 8. | | 4. |
| 5. | 4. | 3. | XY | 9.
10. | - | 5. |
| 6. | 38. | 6- | | 11. | 120. | 4.
5. |
| 8. | | 8. | (0) | 12. | _ | 0. |
| 9- | - | 9. | 83 | 13. | 121. | 4.
5. |
| 10. | 55.
64. | 8- | Town II. | 15. | 176. | Ι. |
| 12. | 107. | 2,. | Faw. M. Al. patent. | 16.
1. | 184. | Ι. |
| 13. | 151. | 3·
7· | Fau. H. Al. patent. | 2. | 4. | 4.
I. |
| 15. | 203. | 4. | | 3. | 6. | 5. |
| 16. | 238. | 1. | Si . | 5. | 9. | 10. |
| I.
2. | 39. | 3. | 200 | 6. | 52. | I. |
| 3. | _ | 4. | (g | 7 ·
8 · | 60. | Ι. |
| 4. | _ | 5. | (4) | 9. | 92. | I. |
| 5.
6. | | 6.
7• | COLUMN | 10. | 113. | 4. |
| 7. | | 8. | 74 | 11. | 125. | I. |
| 8.
9. | | 9.
10. | | 13. | 137. | 1. |
| 10. | | 11. | | 14. | 167. | 4. |
| II. | 58. | 8. | ii . | 15. | 174. | I. |
| | | | | | | |
| 12. | _ | 9.
10. | | 17. | 186. | I.
I.
3. |

| Lilienkäfer, f. CRIOCERIS,
LOCVSTA. LVPERVS. Marcusflege, f. BIBIO, Maulwurfskäfer, f. SCARABAEVS. Mayenwurmkäfer, f. MELOE. | No. 20. 21. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9 10 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. | Tab. 206. 62. 91. 139. 150. 236. 247. 247. 249. 258. 263. 273. | 3.4.
5.6.
1.2.
3.4.5.
3.4.5.
1.2.
1.2.
3.4.5.
4.5. | |
|--|--|--|---|--|
| vlehtkäfer. 1. TENEBRIO.
VIELOE.
MELOLONTHA. | 1.
2.
1.
2. | 3·
6· | 5.
6.
1.
2. | Fam. II. Spath. oblong. |
| | 4.
5.
6.
7.
8.
9.
IC. | 36.
51.
52.
62.
77. | 6. 7.
13.
14.
5.
11. 12.
7.
5. | Canada A Can |
| Milbe, f. ACARVS.
MORDELLA. | 11. | 127. | 3.4.0. | A Company |
| IVSCA. Fam. I. Spath, rot. | 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 113. 14. 15. 16. 17. 20. 21. 22. 23. 24. 225. 26. | 17. 36. 52. 54. —————————————————————————————————— | 8. 9. 1. 12. 16. 7. 10. 6. 7. 16. 7. | The state of the s |

LIVINIV

IV.

M M M I No. I Tab. I Fig. O

No. | Tab.

30. 31. 32. 33. 34. 35. 35. 39. 40.

42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.

50.

51. 52. 53. 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.

II.

12. 13. 14. 102. 15. 16. 118.

17. 18. 19. 20. 21.

23 24. 25 26 27 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 37. 38. 39. 40.

27. 165. 28. 167. 29. 170.

172. 173. 177. 178.

180. 181. 193. 195. 197. 200.

202. 206. 223. 240. 250. 258. 262.

268.

269.

36. 37. 40.

54.

142. 169. 179. 181. 187. 188.

219. 219. 219. 221. 221. 223. 225. 226.

230.

234. 237. 240.

246.

Fig. 7.8. 2.3. 6.7.

8.9.

3. 4. 5. 1.

2.3. 1.2. 3. 4. 4.5. 6.7. 1.2.

7. 8. 5. 6. 2. 3. a. b. 5. a. b. 5. 6.

3. 4. 3. 7. 8. 3. a. b. 6. 7.

1. 2. 9. 10. 12. 1. 2.

Ι.

2.

3. 4. 5. 8. 9. 5. 6. 7. 4. 5. 6. 7. 5.

1. a. b. 1. 2. 1. 4. 2.

3. 7. 7. a. b.

5· 7·

| | | 41. 2
42. 2 | Tab. Fig. 4. | | | No
6.
7.
8. | Tab. 146. 147. 148. | Fig.
1.2.
3.4.
1.2. |
|--|--------------|--|---|--|-------------------------|----------------------------|------------------------------|---|
| Fam. III. Si | oaih. trunc. | 2. | 7.
78.
3.a.b.
17.
4.
5.
08. | | Fam. III. Tetr. Al. int | 9. | 217.
7.
58.
75. | 3. 4.
1. 2.
2. 3.
1. 2. |
| | | 4. 2.
5. 2. | 38. 8.
46. 5.
6.
54. 4. | | ı | 4.
5.
6.
7. | 97·
127. | 1. 2.
3. 4.
5. 6.
1. 2. |
| Fam. IV. S | path. fvj. | 2. 3. 5
4. Id | 73. 8.
87. 4.
91. 7.
04. 3. | | | 9.
10.
11. | 143.
148.
152. | 4. 5.
1. 2.
3. 4.
1. 2. |
| Fam. V. Spa
MYLABRIS.
Nachtfalter. f. PH | | I. 16 | 12. 4.
59. 1.2.3.
05. 6.
7. | | | 12.
13.
14.
15. | 153.
164.
183. | 3.
1.2.
2.3.
2.3. |
| NACORIS.
NECYDALIS. | ALAENA. | 2. 9 | 33. 3.4.
10. 11.
95. 4. | \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | | 16.
17.
18.
19. | 204. | 3 · 4 ·
1 · 2 ·
3 · 4 · |
| NEMOTELVS. | | 1. 1
2 | 5.
10.
11.
12. | Ĭ | | 20.
21.
22.
23. | 210.
213.
239.
242. | 1 · 2 ·
1 · 2 ·
1 · 2 ·
1 · 2 · |
| | | 5. 5
6. 7
7. – | 3.
3.
6.
6.
7. | | | 24.
25.
26.
27. | 254. | 1. 2.
1. 2.
5.
6. |
| | | 11. 9. | 9.
1. 8.
4. 3. | F: | am. III. Hex. Al. cau | 2. | 274-
277-
14-
29- | 5. 6.
1. 2.
1. 2.
5. 6. |
| | | 12. 11.
13. 13
14 14
15 16
16 16 | 7. 2.a.b.
6. 4.
6. 1.2. | 8 | | 3.
4.
5.
6. | 143.
158.
212. | 1. 2.
3. 4.
3. 4.
4. 5.
1. 2. |
| | | 17. 17.
18. 18
19. 19. | 9. 6.7.
8. I.2.
I. I. | F | am. IV. Hex. Al. oce | 2. | 275.
29.
36.
98. | 1. 2.
3. 4.
4. 5.
3. 4. |
| | | 21 | 7.8.
0. I.
9. 3.a.b. | | | 3*
4.
5*
6.
7* | 165. | 5. 6.
7. 8.
9. |
| NOTONECTA. | | 25. 22.
26. 24
27 25: | 4. 8.9.
6.
2. 6. | (X) | | 8.
9.
10. | 168.
185.
208.
211. | 6.7.
I.2.
6.7.
I. 2. |
| NOTOXVS.
OESTRVS.
Ohrkäfer, f. FORF | ICVLA. | 2. 9
1. 18
1. 8 | 7. I.
8. 3.a.b. | | | 12.
13.
14.
15. | 214.
255.
272.
276. | I. 2.
4. 5.
I. 2.
I. 2. |
| ONISCVS. • PANORPA. | | 1. 12. 14. 3. 155
1. 85 | 5. 6. | \$\$ | m. V. Hex. Al. angul | 16.
17.
1. | 35.
120. | 1.2.
3.4.
1.2.3.
1.2. |
| PAPILIO.
Fam. I. Tetr | . Al. angul. | I. 40
2 70 | 7.
8.9.
1.2. | | m. VI. Hex. Al. integ | 2.
3.
4. | 34·
40·
79·
91· | 6. 7.
3. 4.
2. 3.
1. 2. |
| | | 3 94
4 132
5 142 | I. 2. | | | 5.
6.
7. | 97. | 3+
7+
8+ 9+ |

| | No. Tab. | I Fig. C | | No. | Tab. [| Fix |
|--|----------------------|--------------------|---------------------------|------------|------------|--------------------|
| | 8. 97. | Fig. 11. 11. | Ĭ | 2. | 43. | Fig. |
| | 9. 140. | 2 · 3 ·
4 · 5 · | Ų | 3. | 68. | 2.3.
4.5. |
| | 11. 149. | 1.2. | ĭ | 5. | 85. | 4.5. |
| | 13 | 4.5. | Į | 7- | 87. | 1.2. |
| | 14. 172.
15. 184. | 2.3. | Ň | 8. | 88. | 3. |
| Fam. VII. Hex. Al. obliqu. | 1. 162. | 1.2. | li . | 10. | _ | 5- |
| | 3 | 7. 8. | Š | 11. | 89. | 2. 3.
4. 5. |
| | 4. 234.
5. 260. | 5. 6. | | 13. | 130. | I. |
| | 6. 274. | 1. 2. | 3 | 15. | 252. | 3.4. |
| PEDICVLVS. | 7. 276.
1. 276. | 5. 6.
4. 2. b. | | 16. | 2.56. | I. 2.
I. 2. |
| PELTIS. | I. 40. | 7. | Fam. III. Peff. Al. pat. | 18. | 279. | I. Z. |
| | 2. 75. | 3. | 1 | 2. | 17. | 1.
2. |
| | 4 | 5. | Ų | 3. | 58. | Ι. |
| | 6. 93. | 4. (| ì | 5. | 69. | 4.
6. |
| | 7 | 5. | Ų | 6. | 111. | 7 · |
| PERLA. | I. 37. | 2.3. | Ň | 8. | 135 | 5- |
| | 3. 160. | 2.3. | ij | 10. | - | I .
2. |
| Pferdefliege f. HIPPOBOSCA. Pflafterkäfer. f. CANTHARIS. | | 1 8 | N . | 11. | 202. | 3. |
| PHALAENA. | | | Fam. IV. Setic. Al. defl. | I. | 19. | 16. |
| Fam. I. Pett. Al. defl. | 1. 24.
2. 28. | 8.9.
1.2. | 3 | 3. | 31. | 6. 7. |
| | 3 | 5 6. | | 4. | 37·
41. | 7.8. |
| | 5. 31. | 10.11. | , Q | 5.
6. | 43+ | 17 18. |
| | 6. 38.
7. 44. | 9.10. | | 7·
8· | 47·
51. | 2.3.
8.9. |
| | 8. 59. | 4.5. | y | 9. | 60. | 11. 12. |
| | 9. 60. | 1.2. | | II. | 66. | 8.9. |
| | 11. 64. | 2. 3. | Ų | 12. | 84. | 5. 6. |
| | 13. 67. | 10.11. | N . | 14. | 95. | 8.9. |
| | 14. 69.
15. 71. | 2. 3. | Ų | 16. | 101. | 2.3. |
| | 16. 83.
17. 86. | 4. 5. | | 17.
18. | 108. | 2 · 3 ·
4 · 5 · |
| | 15 | 3. | | 19. | 113 | 5.6. |
| | 19. 90. | 3. | | 20. | 114. | 2. 3. |
| | 21. 92. | 5. 6. | | 22. | 115. | I . 2. |
| | 23 | 7. } | No. | 2.7. | 117. | 2 · 3 ·
7 · 8 · |
| | 24. 124. | I · 2 · | | 25. | 118. | 5. 6. |
| | 26. 133. | 3. 4. | Ž | 27. | 119. | 7.8. |
| | 27. 136.
28. 139. | I. 2. | | 29. | 125. | 2.3. |
| | 29. 144.
30. 178. | 3.4. | \$ | 30. | 129. | 6. 7. |
| | 31 | 5. 6. | À | 32. | 134 | 1.2. |
| | 32. 211. 214. | 5. 6. | ² | 33- | 154. | 7.8. |
| | 34. 215. | I. 2.
I. 2. | | 35.
36. | 164. | 4.5. |
| 77 77 79 (W. 41 - f - | 36. 271. | 1. 2. | Ų | 37+ | 179. | 5.6. |
| Fam. II. Pett. Al. plan. | I. 28. | 3. 4. | | 1 38. | 189. | 1 4.5 |

| No. | Tab. | Fig. | 0 | | No. | Tab. | Fig. |
|------------|------|----------------|------------|-------------------------------|-------|-------|----------------|
| 39. | 203. | 1.2. | (8) | | 47. | 258. | 5. 6. |
| 40. | 210. | 4. 5. | (dilla | | 48. | 259. | 4.5. |
| 41. | 212. | 4.5. | - 93 | | 50. | 261. | 1.2. |
| 43. | 218. | 4. 5. | Variable V | | 51. | 262. | 4. 5. |
| 44. | 220. | I. 2. | 18 | | 52. | 264. | 4.5.
I. 2. |
| 45. | 230. | 4.5. | 73 | | 53. | 275 | 4. 6. |
| 46. | 231. | 4. 5. | (MCORNO) | | 54. | 278. | 4.5. |
| 47. | 233. | 2. 3. | 100 | Fam. VI. Setic. Al. pat. | 55. | - | 6. 7. |
| 48. | 235. | 3.4. | 75 | rain. vi. Sette. At. par. | 1. | 12. | 3. |
| 49. | 236. | 5. 6.
7. 8. | No. | | 2. | _ | 4. |
| 51. | 241. | 1. 2. | 95,63 | | 3. | _ | 5- |
| 52. | 242. | 1.2. | 75 | | 5. | 17. | 6. |
| 53+ | 248. | 1. 2. | ASSESSED A | | 6. | 51. | 3. |
| 54. | 250. | I. 2. | 1 | | 7. | 63. | 8. |
| 55- | 251. | 4. 5. | 75 | | 8. | 112. | 9. |
| 56. | 253 | 3.4. | 161 | | 9. | 123. | 5. |
| 57- | 259. | I. 2. | (d) | | 10. | - | 6. |
| 59. | 279. | 5. 6.
4. 5. | Ϋ́ | | 11. | 125. | 4. |
| 1. | 1. | 5. 6. | 97 | | 13. | 193. | 1. |
| 2. | 9. | 14. 15. | 0.00 | | 14. | 214. | 4. |
| 3- | 12. | 1. 2. | 7.5 | | 15. | 225. | 3. |
| 4. | _ | 7. 8. | 93 | | 15. | | 6. |
| 5. | 19. | 14. 15. | 191 | | 17. | 229 | T. |
| 7. | 28. | 7. 8. | ĹΫ | | 18. | 230. | I. |
| 8. | 29. | 1.2. | 37 | | 19. | 263. | 3. |
| 9. | 67. | 1.2. | | | 21. | 269. | 3- |
| IO. | 74. | 1. 2. | 75 | | 22. | 271. | 3. |
| II. | 76. | 4. 5. | 797 | | 23- | 275. | 3. |
| 12. | 77. | 3. 4. | 111 | | 24. | 276. | 3. |
| I4. | 92. | 6. 7. | 16 | Fam. VII. Setic. Al. conuol. | 25. | 2.77* | 3. |
| 15. | 112. | 3. | 63 | I am. VII. Selic. Al. conuol. | 2. | 29. | 9.10. |
| 16. | 119. | 1. 2. | 181 | | 3. | 59. | 8. 9. |
| 17. | 126. | 2. | Ĭά | | 4. | 145. | 2.3. |
| 18. | | 3. | XX | | 5. | -13 | 4. |
| 20. | 128. | I - 2,- | 181 | | 6. | | 5.6. |
| 21. | 159. | 6. 7. | W | | 7. | - | 7. 8. |
| 22. | 163. | 2. 3. | 23 | | 8. | 247. | 2. 3. |
| 23. | - 1 | 4. 5. | 141 | | 10. | 266. | I. 2. |
| 24. | 164. | 6. 7. | EE) | Fam. VIII. Pettin. Al. erett. | ī. | 159. | I. 2. |
| 25. | 173. | 2.3. | 83 | | 2. | 173. | 5. 6. |
| 27. | 175. | 2 - 3 - | 131 0 | Fam. IX. Setic. Al. erett. | 1. | 216. | 2.3. |
| 28. | 152. | 4· 5·
5 6. | PP | HALANGIVM.
HRYGANEA, | Į. | 39. | 13. |
| 29. | 194. | 5. 6. | | HCI GAINEA, | I. 2. | 3. | 10.11.12 |
| 30. | 195. | 5. 6. | (and) | | 3. | 37. | 9. 10. |
| 31. | 196. | I. 2. | (1) | | 4. | 90. | 4. 5.
5. 6. |
| 32. | 197. | 3.4. | 23 | | 5. | 109. | 3. 4. |
| 33. | 205. | 4. 5. | No. Neuron | | 6. | 122. | 2.3. |
| 34·
35• | 211. | 4· 5·
3· 4· | | | 7. | 157. | 5.6. |
| 36. | 216. | 1, | 8 | | 8 · | 163. | 2.3. |
| 37. | 223, | 3.4. | SED OF | | 10. | 150. | 4.5.6. |
| 38. | 225. | 2. 3. | (0) | | II. | 196. | 4.5. |
| 39. | 228. | 4.5. | λŶ | | 12. | 224. | 4· 5·
5· 6· |
| 40. | 230. | 6. 7. | D. | LATYCERVS. | 13. | _ | 7. |
| 42. | 237. | 2. 3.
1. 2. | (6) | LILL I CERVS. | I. | 6. | 8. |
| 43. | 238. | 4. 5. | 23 | | 2. | 63. | 7. |
| 44. | 254. | 5. | 18 | | 3. | 75. | 7. |
| 45. | 256. | 3.4. | (U_ | | 5. | 133. | 1.
2. |
| 46. | 257. | 1.2. | | ODVRA. | 1. | 213. | 5. a. b. |
| | | | (|) | | | J |
| | | | | | | | |

Fam. V. Setic. Al. plan.

| | No. | Tab. | Fig. | | No. | Tab. | Fig. |
|---|--|---|---|---|------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| PRIONVS. | I. 2. | 9. | 3. | | 35·
36· | 198. | 8. |
| PTEROPHORVS. | ī. | 93. | 7. | W. | 37- | 202. | 3. |
| PYTEX.
PYROCHORA.
RAPHIDIA. | 2.
3.
1.
1. | 159.
214.
275.
90.
95. | 4. a. b.
4. a. b.
1.
2. | Fau. II. Lam.feptem. | 39.
39.
1.
2.
3- | 259.
23.
93.
102. | 3.
6.
2.
1.
2. |
| Raubfliege. f. ASILVS.
Raubkäfer. f. STAPHYLINVS. | | | | SCATOPSE. | 5. | 213. | 3. a. b. |
| RHINOMACER. | 1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.
9. | 6.
37.
53.
56.
—
—
75.
76. | 4.
13.
6.
4.
5. 6.
7.
8.
9.
10. | Schabe, f. BLATTA. Schaumflege, f. CICADA. Schildkäfer, f. CASSIDA. Schildkäfer, f. CASSIDA. Schildkorenkäfer, f. ATTELABVS. Schildlausfliege, f. COCCVS. Schildlausfliege, f. COCCVS. Schnarheuferfer, f. ICHNEVMON. Schnarheuferferek, f. ACRIDIVM. Schwarzfliege, f. EMPIS. Schwanzfliege, f. VROCERVS. Schwinkäfer, f. DYTICVS. | | 46. | Г2. |
| | 13. | 104. | 3. | SCOLOPENDRA. SCOLYTVS. Scorpionfliege. f. PANORPA. | I. | 259. | 3. a. b. |
| Rückenschwimmer. f. CORIXA. | 15. | 171. | 3.a.b. | Scorpionipinne. f. CHELIFER. | ı. | 9. | 4. |
| Rüffelfliege. f. BOMBYLIVS.
Rüffelkäfer. f. CVRCVLIO. | | | | Singfliege, f. TETIGONIA. | 2. | 218. | I. |
| Runelinege 1. BOMBUTAVO.
Rüffelkäfer. f. CVRCVLIO.
Sägenblatkäfer. f. MELOLONTHA.
Sägenbolkäfer. f. PRIONVS.
Sägfliege. f. TENTHREDO. | | | | SPHEX. | 1.
2. | 81.
85. | 2.3.
1.2. |
| SCARABAEVS. | | | | M | 3. | 94. | 4. 5- |
| Fam. I. Lam. tres. | 1. | 5. | 4·
I. | <u> </u> | 5.
6. | 177. | 6. 7. |
| | 3. | 23. | 3. | U) | 7. | 207. | 8. 9. a. b. |
| | 5. | = | 4.
5.
6. | 8 | 9. | 240. | 3. 4. |
| | 7. | _ | 6.
7• | | 11. | 259. | 7 -
I. |
| | 9. | _ | 8. | N. C. | 13. | 268. | 2. |
| | 11. | 26. | 1. | Speckkäfer. f. DERMESTES. | 17. | | |
| | 13. | _ | 3. | Fam. I. Al. angul. | 1.
2. | 99. | 5. 6.
1. |
| | 15. | _ | 4.
5.
6. | | 3. | = | 2.
3. 4. |
| | 17. | = | 7. | N . | 4.
5.
6. | _ | 5. |
| | 19. | 46. | 9. | From H. Al in Count found | 7. | 203. | 3+
8- 9- |
| | 21. | 50. | 10 11. | Fam. II. Al. int. Caud. simpl. | 2. | 16. | 4. 5.
6. 7- |
| | 22. | 53. | 9.
4. | Ų | 3·
4- | 69. | 4. 5. |
| | 24. | 63.
66. | 4. | | 5.
6. | 71. | 1. 2. |
| | 26. | 74. | 5.
3.
6. | 8 | 7·
8• | 80.
96. | 4. 5. |
| | 28. | 93. | 6. | | 9. | 98.
99. | I. 2.
I. 2. |
| | 30. | 144. | 3·
5·
6. | NY . | 11. | 110. | 3. 4.
1. 2. |
| | 32. | = | 7 ·
8 · | Fam. III. Al. int. Caud. pil. | 13. | 165. | 3.4. |
| | 34. | 151. | 4. | S | 2. | _ | 2.3. |

| Spinne, f. ARANEA. | No. 3. 4. 5. | Tab. 111. 135. 224. | Fig. 2. 3. 5. 6. 1. 2. | | No. 6. 7. 8. 9. | Tab. 124. 130. 131. | Fig. 4. 6. 3. 4. |
|---|--|---|---|---|--|--|--|
| Spinne, f. ARANEA.
Springkäfer, f. ELATER.
STAPHYLINVS. | 1.
2.
3.
4.
5.
6. | 2.
4.
20.
35.
36.
39.
71. | 2.
11.
1.
9.
6. | Tagfalter, f. PAPILIO. Tafchenmeiferliege, i.STOMOXOIDES. | 10.
11.
12.
13.
14.
15. | 182.
184.
256. | 5.
6.
2. 3.
4. 5.
6. 7.
5. 6- |
| Stechfliege, f. STOMOXIS.
STENOCORVS.
Fam. 1. Thor. armat. | 8.
1.
2.
3.
4. | 85.
2.
8.
82. | 3.
10.
2.
3.
5. | Taumelkäfer f. ĞYRINVS,
Taufendus. f. IVLVS,
TELEPHORVS.
Fam. I. Oblong. | 1.
2.
3.
4.
5. | 16. | 8.
9.
10.
11. |
| Fam. II. Thor. intra | 5.
6.
7.
1.
2.
3.
4.
5. | 83.
140.
203.
1.
3.
6.
34.
72. | 3.
1.
6.
13.
12.
3. | Fam. II. Ouat. | 6.
7.
8.
9.
1.
2. | 24.
18. | 13.
14.
15.
1.
10. 11.
12. 13. |
| | 6.
7.
8.
9.
10.
11.
12. | 79.
82.
83.
84. | 7.
4.
2.
1.
2.
3.
4.
7. | TENEBRIO.
Fam. I. Artic. lentif. | 4.
5.
6.
1.
2.
3. | 41.
105.
189.
37.
60.
66. | 15. 16.
9. a. b.
3. a. b.
6.
3.
1. |
| Stiletfliege, f. NEMOTELVS.
Stinkhafer, f. BVPRESTIS.
STOMOXIS. | 14.
15.
16. | 116.
118.
279. | 7·
7·
3· | Fam. II. Art. clauat.
TENTHREDO.
Fam. I. Ant. fetac. | 1.
2.
3.
4.
5. | 7.
42.
50.
62. | 3.6.
10.
11.
8.9.
6. |
| STRATIOMYS. | 1.
2.
3.
4.
5.
1. | 268.
36.
49.
245.
251.
261. | 3. 4. a. b.
3. a. b.
3. a. b. | | 6.
7.
8.
9.
10. | 96.
105.
109.
110.
113. | 8. 9.
9.
6.
1.
6. 7.
7.
4. |
| O LABORADO | 2.
3.
4.
5.
6.
7. | 47·
59·
110. | 11.
12. 13.
14.
15.
6. 7.
2. 3.
4. 5. | Fam. II. Ant. filif. | 12.
13.
14.
15.
16.
17. | 167.
170.
191.
197.
200.
235.
7. | 5. 6.
2. 3.
2. 3.
1. 2.
3.
7.
6. |
| Stutzkäfer. f. STENOCORVS. | 9.
10.
11.
12.
13. | 119.
198.
207.
218.
258.
268. | 6.
4.5.
2. a. b.
2. 3.
3. 4.
1. | | 2.
3.
4.
5.
6.
7. | 56.
105.
179.
248.
252. | 12.
2.
3.
7.
1.
7. 8. |
| Statzkäfer. 1. STENOCORVS.
TABANVS. | 1.
2.
3.
4.
5. | 72.
85.
122. | 1.
4. 5. 6.
6. 7. 8.
8. 9.
7. | Fam. III. Ant. clav. | 3.
3.
4.
5. | 7. | 3.
4.
5.
8. |

| | 1 50 1 | | | | | |
|------|--------|---------|--|-----|------|-------------|
| No | | | 23 | No. | | |
| 6. | 55. | 10.11 | | 27. | 196. | 3. |
| 7. | 68. | 12. 13 | . [8] | 28. | 222. | 1. |
| 9. | 03. | 10. | 7.2 | 29. | 1.00 | 2. |
| 10. | 71. | | | 30. | 233+ | 4. |
| 11. | 109. | 7. | ill | 31. | 246. | , I. |
| 12. | 114. | 8. | Fam. II. Al incumb. | 32. | 270. | 3. |
| 13. | 125. | 5. | VESPA. | 1. | | 6. 7. |
| 14. | | 6. | The state of the s | 2. | 24. | 2. |
| 15. | 130. | 3. | (U | 3. | | 3. |
| 16. | 181. | 5.6. | <i>\$</i> \$ | 4. | 1 _ | 4. |
| 17. | 186. | 2. | 6 | 5. | 35. | 5. |
| 18. | - | 3. | 111 | 6. | 33 | 4. |
| 19. | 190. | 4. 5. | 1/2 | 7. | 52. | 2. |
| 20. | 194. | 2.3. | (1) | 8. | 53- | 5. |
| 21. | 200. | 2. | I i | 9. | - | 10. |
| 2.2. | 232. | 4.5. | XV | 10. | 70. | 3.4.5. |
| 23. | 257. | 5.6. | 36 | II. | 71. | 2. |
| 1. | 7. | 7. | | 12. | 74. | 5. |
| 2. | 56. | I. | iii | 13. | 81. | 6. |
| 3. | 68. | 7 . 8 . | 22 | 14. | 91. | 5. |
| 4. | 70. | 7.8. | | 15. | 93. | 8. |
| 5. | 116. | 4. | 111 | 16. | 113. | 8. |
| 6. | 126. | 5. 6. | 18 3 | 17. | 117- | 2. |
| 7. | 154. | 3. 4. | | 18. | _ | 3. |
| 8. | 7.70 | 5. 6. | COLOR | 19. | 122. | 6. |
| 9. | 159. | 3.4. | 12 | 20. | 127. | 3. |
| 1. | 269. | 4.a.b. | %
** | 21. | 1 - | |
| 2. | 121. | I. 2. | \#\ | 22. | 136. | 3. |
| 3. | 153. | 3. | (0) | 23. | 190. | 7. |
| 1. | 270. | 4.a.b. | XX | 24. | 233- | 6. |
| | 1 | 1 | Vferaasfliege, f. EPHEMERA. | ~3. | 238. | 7. |
| 1. | 15. | 3- | Viehfliege, f. OESTRVS. | | | |
| 2. | | 4. | NY Vielfuss, f. SCOLOPENDRA. | | | |
| 3+ | - | 5. | VOLVCELLA. | ı. | 10. | 4. 5. |
| 4. | _ | 6. | VOLVEELLA. | 2, | _ | 6. |
| 5. | - | 7+ | 74 | 3. | _ | 7. |
| 6. | - | 8. | 77 | 4. | | 8. |
| 7. | | 9. | BI . | 5. | - 1 | 9. |
| 9. | 32. | 1. | (V) | 6. | 36. | 7 - 8 - |
| 10. | 48. | 7. | A) | 7. | 80. | I. |
| 11. | 100. | 5. | VROCERVS. | 8. | 113. | 3. |
| 12. | III. | 5. | VROCERVS. | 9. | 127. | I. |
| 13. | | 6. | | Ι. | 4. | 9.10. |
| 14. | 115. | 5. | (E) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C | 2. | 10. | 2.3. |
| 15 | | 6. | | 3. | 121. | 6. |
| 16. | 117. | 6. | 7,7 | 4. | 205. | I. |
| 17. | 126. | 4. | 9) | 5. | | 2. |
| 18. | 156. | 7. | | 7. | 207. | 3.
5. 6. |
| 19. | 161. | ī. | (V | 8. | 237. | 3.4. |
| 20. | 162. | 5. | Waffenfliege. f. STRATIOMYS. | | -31- | 3.4. |
| 21. | _ | 6. | Waffenfliege, f. STRATIOMYS,
Wanze, f. CIMEX,
Wafferaffel, f. ASELLVS, | | | |
| 22. | 181. | I. | Wafferaffel, f. ASELLVS. | | | |
| 23 | | 2. | Waiferfloh. f. PODVRA. | | | |
| 24. | 183. | ٤. | Wefpe. f. VESPA. | | | |
| 26. | 153. | 4. | Wefpe. f. VESPA. Zangenkäfer. f. CICINDELA. Zuckergaft. f. LEPISMA. | | | |
| | | | | | | |



Fam. IV. Ant. pest.

TERMES. TETIGONIA.

THRIPS. TIPVLA. Fam. I. Al. pat.



















